SUPPLEMENTO ordinario alla

GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 58 del 10 marzo 1932 - Anno X

Anno V1

10 Marzo 1932 - Anno X

Fascicolo 3

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

BOLLETTINO DEI PREZZI



ROMA
1stituto Poligrafico dello Stato
Libreria
1932 - Anno X

INDICE

L'asterisco (*) indica le tavole nuove o modificate; le tavole senza asterisco sono semplicemente aggiornate. — Per i dati contenuti nelle tavole distinte con il segno , il lettore troverà i grafici corrispondenti ne « La Vita Economica Italiana (Indici del movimento economico d'Italia) » pubblicata a cura dell'Istituto di Statistica della R. Università di Roma.

	No. of the section (The section	D	1.40
	Note riassuntive (Pagg. 5, 73)	Pag.	143
	I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.		
	A) PREZZI ALL'INGROSSO.		
TAVOLA	I — Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mercati del Regno (Pagg. 7, 75).	Pag.	145
TAVOLA	II — Prezzi all'ingrosso di alcune merci (Pagg. 8, 76)	•	146
TAVOLA	III — Confronto tra i prezzi a peso vivo ed a peso morto dei bovini da macello (Pagg. 16, 84)	*	154
TAVOLA	IV — Prezzi medi al produttore dei principali prodotti agricoli, praticati nelle varie Zone Agrarie di montagna, collina e pianura nei vari Compartimenti del Regno (Pagg. 17, 85)	,	155
TAVOLA	V — Prezzi medi annuali in Italia dei principali prodotti agricoli	»	156
TAVOLA	VI — Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse merci di Torino, Genova e Mi-		
	lano (Pagg. 18, 86)	,	157 *
	B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.	•	
TAVOLA	VII — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia, per gruppi di merci (base 1913 = 100) (Pagg. 21. 89)	*	160 🥏
TAVOLA	VIII — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia secondo il grado di lavorazione e le correnti del traffico (base 1913 = 100) (Pagg. 22, 90)	,	161 🖨
	II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.		
_		_	_
Tavola Tavola	IX — Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno (Pagg. 23, 91)	-	162
TAVOLA	X — Prezzi del pane venduto dalle principali Cooperative del Regno (Pagg. 27, 95)	,	166
7 A TO 226	farina (Pagg. 28, 96)	,	167
TAVOLA	XII — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (Pagg. 29, 97)	,	168
TAVOLA	XIII — Prezzi al minuto di alcuni principali generi e quantità medie settimanali consumate per ogni abitante in nove grandi città del Regno	n	175
TAVOLA	XIV — Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Mi-	•	110
	lano e di Roma (Pagg. 36, 104)	>	178
Tavola Tavola	XV — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo (Pagg. 37, 105) XVI — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo dal 1920 al 1932	*	179
INVUA	(Pagg. 38, 106)	>	180
TAVOLA	XVII — Prezzi a mc. del gas (Pagg. 39, 107)	*	181
TAVOLA	XVIII — Prezzi del gas per 1000 calorie (Pagg. 40, 108)	,	182
TAVOLA TAVOLA	XIX — Prezzi a kwh. dell'energia elettrica per illuminazione nelle abitazioni private (Pagg. 41, 109) XX — Numeri indici dei prezzi a mc. del gas, dei prezzi del gas per 1000 calorie, e dei prezzi a kwh.	>	183
IATULA	dell'energia elettrica. (Base 1913=100) (Pagg. 42, 110)	,	184
TAVOLA	XXI — Tariffe a mc. praticate per la vendita dell'acqua potabile nelle abitazioni private e relative		
	spese annue	. »	185
	III. — Confronto fra gli indici dei prezzi all'ingrosso e dei prezzi al minuto, di alcuni generi alimentari.		
TAVOLA	XXII — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso ed al minuto dei generi alimentari in Italia, in base alle qualità di più largo consumo (Pagg. 43, 111)	Pag.	186
	IV Numeri indici del costo della vita.		
	A) BASE 1º GIUGNO 1927.		
	Numero indice nazionale del costo della vita con base prebellica (Pag. 112)	Pag.	_
TAVOLA	XXIII — Numero indice nazionale del costo della vita e del capitolo «alimentazione» (Pagg. 44, 112)))	187
TAVOLA	XXIV — Numeri indici complessivi del costo della vita in alcune città del Regno (Pagg. 45, 113)	>	188 🗢
TAVOLA	XXV — Numeri indici delle principali categorie di consumi (Pagg. 46, 114)	>	189
	B) BASE 1º GIUGNO 1928.		
TAVOLA	XXVI — Numeri indici complessivi del costo della vita in un altro gruppo di città (Pagg. 47, 115)	3	190
TAVOLA	XXVII — Numeri indici delle principali categorie di consumi (Pagg. 47, 115)	*	190

	V. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.		
	A) COSTI DI COSTRUZIONE.		
	- Prezzi medi per vano e per mc. per le costruzioni edilizie (Pag. 116)	Pan	_
	— Costi di costruzione a mc. delle case costruite dall' I. N. C. I. S. (Pag. 117)		-
	B) AFFITTI.		
TAVOLA	XXVIII - Affitti annui riferiti a vano in alcune città (Pagg. 48, 119)	Pag.	191
TAVOLA	XXIX — Affitti annui riferiti a vano in alcune città raggruppate secondo la popolazione dei centri urbani (Pagg. 49, 120)	»	192
	VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.		
TAVOLA	XXX — Mercato di alcuni dei principali titoli nelle Borse di Milano, Torino, Genova, Roma e Trieste (Pagg. 50, 121)	Paq.	193
TAYOLA	XXXI — Andamento del corso dei titoli nelle Borse d'Italia (Pagg. 51, 122)	»	194
TAVOLA	XXXII — Volume dei titoli azionari trattati nelle Borse d'Italia (Pagg. 52, 123)))	195 (
TAVOLA	XXXIII — Movimento degli affari a termine nelle Borse italiane (Pagg. 53, 124)))	196 (
TAVOLA	XXXIV — Numeri indici dei prezzi di borsa delle azioni di Società anonime (Pagg. 54, 125)	W	197 (
TAVOLA	XXXV — Corso medio ufficiale dei titoli di Stato (Pagg. 56, 127)	»	199 (
TAVOLA	XXXVI — Saggi di sconto e d'interesse e saggi dei riporti per i titoli di Stato (Pagg. 57, 128)	»	200
	VII. — Salari e relativi numeri indici.		
TAVOLA	XXXVII — Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie di industria (Pag. 58)	Pag.	201
TAVOLA	XXXVIII Salari percepiti dagli operai adulti e numero dei giorni di vacanza pagati durante l'anno, distinti secondo le principali professioni in alcune categorie di industrie in nove grandi città)	203*
TAVOLA	XXXIX — Salari per lavori ordinari distinti per Compartimenti, percepiti dai braccianti o giornalieri agri- coli nelle varie Zone Agrarie (Pagg. 60, 129)	,	207
TAVOLA	XL — Salari medi orari per alcune categorie di operai (Pagg. 61, 130)	,	208
	VIII. — Prezzi dei trasporti.		
	A) TRASPORTI TERRESTRI.		
TAVOLA	XLI— Prezzi dei trasporti di materiale edilizio su via ordinaria (Pagg. 62, 131)	Pag.	209
	B) TRASPORTI MARITTIMI.		
VAV GLA	XLII — Noli pel trasporto del carbone dal Regno Unito e dagli Stati Uniti d'America in Italia e relativi numeri indici (Pagg. 63, 132)	3	210
	IX. — Rastronti internazionali.		
Lavol.1	XLIII — Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso (Pagg. 64, 133)	Paa	211
PAVC1.A	XLIV — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia e nei principali Stati (Pagg. 65, 134)	Pag.	211
FAVOLA	XI.V — Numeri indici dei prezzi al minuto delle derrate alimentari in Italia e nei principali Stati(Pagg. 66, 135)	»	213
TAVOLA	XLVI — Numeri indici del costo della vita in Italia e nei principali Stati (Pagg. 67, 136)	»	214
FAVGLA	XLVII — Saggio ufficiale di sconto nei principali Stati /Pagg 68 137)		915

AVVERTENZA.

Nelle pagine che seguono sono posti, in luogo delle cifre due puntini (..) quando i dati non vengono rilevati; è posta una linea (—) quando i fenomeni non esistono; infine è posto un punto interrogativo (?) quando i dati non sono stati ancora comunicati all'Istituto.

Note riassuntive.

Grani nazionali e farine. — I prezzi dei grani e delle farine durante la quindicina che va dal 20 febbraio al 5 marzo 1932, risultano in prevalenza in aumento.

Grano tenero: I prezzi, che variano da un minimo di L. 116 al quintale (Ferrara e Benevento) ad un massimo di L. 132 (Cosenza), risultano aumentati in confronto alla quindicina precedente in 21 città su 22 considerate e cioè: Alessandria (1.3 per cento), Torino (3.4 per cento), Genova (4.6 per cento), Milano (0.8 per cento), Padova (3.5 per cento), Rovigo (3.1 per cento), Venezia (4.0 per cento), Trieste (2.2 per cento), Bologna (2.5 per cento), Ferrara (4.5 per cento), Firenze (1.7 per cento), Grosseto (1.7 per cento), Ancona (6.8 per cento), Perugia (2.9 per cento), Roma (4.6 per cento), Chieti (7.4 per cento), Benevento (1.7 per cento), Bari (2.0 per cento), Foggia (6.4 per cento), Potenza (3.4 per cento) e Cosenza (5.2 per cento).

I prezzi risultano diminuiti a Catanzaro (1.9 per cento).

Grano duro: I prezzi, che variano da un minimo di L. 125 al quintale (Potenza) ad un massimo di L. 144 (Foggia), risultano aumentati in confronto alla quindicina precedente in 9 città su 12 considerate e cioè: Genova (1.4 per cento), Roma (2.4 per cento), Chicli (4.4 per cento), Bari (0.4 per cento), Foggia (2.9 per cento), Agrigento (1.5 per cento), Caltanissetta (0.7 per cento), Palermo (0.4 per cento) e Cagliari (2.3 per cento)

l' prezzi sono rimasti stazionari a Benevento, Potenza e Catanzaro.

Farina di grano: I prezzi, che variano da un minimo di L. 139 al quintale (Cosenza) ad un massimo di L. 174 (Trieste e Cosenza), risultuno aumentati in confronto alla quindicina precedente in 20 città su 25 considerate e cioè: Alessandria (5.3 per cento), Torino (2.6 per cento), Genova (2.7 per cento), Milano (2.9 per cento), Padova (2.7 per cento), Venezia (2.7 per cento), Trieste (3.0 per cento), Bologna (1.9 per cento), Ferrara (4.1 per cento), Firenze (2.0 per cento), Grosseto (3.8 per cento), Ancona (7.8 per cento), Roma (4.1 per cento), Chicti (3.4 per cento), Bari (2.6 per cento), Potenza (1.6 per cento), Catanzaro (0.3 per cento), Cosenza (3.3 per cento), Palermo (1.8 per cento) e Cagliari (4.7 pc" cento).

I prezzi sono rimesti stazionari a Pernyia, Benevento, Foggia, Agrigento e Caltanissetta.

Derrate alimentari. — I prezzi all'ingrosso delle varie qualità di generi alimentari, durante il periodo considerato, che va dal 20 febbraio al 5 marzo 1932, hanno avuto il seguente andamento:

Farina di granturco: I prezzi risultano aumentati per tutte le qualità e piazze considerale.

Riso: I prezzi risultano aumentati per tutte le qualità e piazze considerate, ad eccezione di quelli del «Camolino Maratelli» rimasti stazionari a Milano.

Fagioli: I prezzi dei « colorati » risultano diminuiti dell'1,9 per cento a Milano ed aumentati del 7,0 per cento a Bologna e quelli dei « bianchi tondini » risultano diminuiti del 7.5 per cento ad Aquila, mentre sono rimasti stazionari i prezzi delle altre qualità e piazze considerate.

Bovini da macello: Buoi di 1ª qualità: su 17 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 5, aumentati in 3 e rimasti stazionari nelle altre 9. Vacche di 1ª qualità: su 19 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 7, aumentati in 2 e rimasti stazionari nelle altre 10. Vitelli di 1º qualită: su 20 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 12, aumentati in 2 e rimasti stazionari nelle altre 6.

Carne congelata: I prezzi risultano diminuiti del 4.9 per cento e 3.8 per cento a Genova, rispettivamente per i « quarti anteriori » e « quarti posteriori », mentre sono rimasti stazionari a Trieste.

Formaggio: Risultano in aumento del 30.6 per cento i prezzi del «Gorgonzola» e del 7.8 per cento i prezzi dell'« Emmenthal nazionale » a Miluno, del 6.0 par cento e 5.1 per cento rispettivamente per le annate di produzione « 1930 » e « 1931 », i prezzi del nute » a Mitano, del 6.0 per cento e 5.1 per cento rispettivamente per le annate di produzione « 1930 » e « 1931 », i prezzi del « grana parmigiano » a Parma, dell'1.6 per cento e 2.1 per cento, rispettivamente per le annate di produzione « 1930 » e « 1931 », i prezzi del « grana reggiano » a Reggio Emilia, del 2.5 per cento i prezzi del « pecorino romano sottoscelto » a Roma, del 2.2 per cento i prezzi del « pecorino sardo tipo romano » di « 1ª scelta » e del 6.7 per cento e 3.6 per cento, rispettivamente per la « 1ª scelta » e « 2ª scelta », i prezzi del « pecorino flore sardo » a Sassari. Risultano in diminuzione dell'11.9 per cento e 2.9 per cento, rispettivamente per la « 2ª scelta » e « 3ª scelta », i prezzi del « pecorino sardo tipo romano », a Sassari.

Merluzzo: I prezzi del « Labrador style nuovo » risultano aumentati del 32.0 per cento a Genova, mentre sono rimasti stazionari

quelli del « Labrador style pressato » quotati a Livorno.

Fonno all'olio: I prezzi risultano diminuiti del 4.1 per cento a Genova, mentre sono rimasti stazionari a Palermo.

Olio d'oliva: I prezzi del « superiore locale » risultano aumentati dell'1.8 per cento a Genova e dell'1.0 per cento ad Imperia e diminuiti del 5.0 per cento a Lucca e quelli del « fino locale » e del « commestibile locale » risultano diminuiti rispettivamente del 4.3 per cento e 4.8 per cento, nella piazza di Perugia.

Uova: Su 17 città considerate i prezzi risultano diminuiti in 7, aumentati in 4 e rimasti stazionari nelle altre 6.

Latte: I prezzi del latte « uso alimentare » sono rimasti in prevalenza stazionari, ad eccezione di quelli della piazza di Bologna in diminuzione del 7.1 per cento.

Casse crudo: I prezzi del « Portorico fino » risultano diminuiti del 0.5 per cento a Genova ed aumentati dell'1.8 per cento a Livorno e quelli del « Santos superiore » diminuiti del 0.2 per cento a Genova e rimasti stazionari a Livorno. Sono pure rimasti stazionari i prezzi del « Santos buono » quotati a Trieste.

Burro: I prezzi del burro di « pura panna qualità superiore di afftoramento » risultano aumentati del 7.1 per cento a Milano per il. prezzo praticato dal produttore al dellagliante, mentre sono rimasti stazionari per quello praticato dal produttore al grossista. I prezzi della pasta, dello stoccofisso, del vino, dello zucchero, del lardo, dello strutto, del cioccolato, delle caramelle e dei biscotti sono rimasti stazionari.

Combustibili. – Legna da ardere: Su 9 città considerate, i prezzi risultano aumentati in una e rimasti stazionari nelle altre 8. Carbone vegetale: I prezzi sono rimasti stazionari in tutte le città considerate.

Filati e tessuti. - I prezzi dei « filati di cotone » risultano in diminuzione, mentre quelli dei « tessuti di lana » sono rimasti stazionari. I prezzi dei e tessuti di cotone e risultano aumentati per la Ghinea greggia, diminuiti per il Tovagliato e rimasti stazionari per il Madapolam.

Meroi varie — I prezzi dei « cappelli », delle « pelli e calzature », del « vetro, ceramiche ed affini », dei « prodotti chimici » e dei « materiali da costruzione » sono rimasti in prevalenza stazionari. Fanno eccezione per i « materiali da costruzione » i prezzi del cemento naturale in diminuzione ad Ancona e Roma e del cemento artificiale in diminuzione ad Ancona, Napoli, Reggio Calabria, Messina e Palermo.

Legname. — Risultano in diminuzione per l'a Abete » i prezzi delle tavole di prima scelta a S. Candido e Tolmezzo, delle tavole di seconda scelta al Brennero, S. Candido, Tarvisio, Alto Adige, Trentino, Pieve di Cadore e Tolmezzo, delle tavole di terza scelta nell'Alto Adige, Trentino e Pieve di Cadore e dei morali nell'Alto Adige, Pieve di Cadore e Villa del Nevoso; per il « Larice » i prezzi delle di prima capita a Tarvisio a prima capita di prima capita a Tarvisio a prima capita di Prima capita a Tarvisio a prima capita di prima capi tavole di prima scelta a Tarvisio e per il « Larice d'America o Pitch-Pine » i prezzi delle travi piccole a Genova.

Risultano in aumento per l'« Abete » i prezzi delle tavole di terza scelta e dei morali a Milano e per il « Castagno in tavole » i prezzi della piazza di Arezzo.

Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (base 1913=100) (Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano), -- L'indice medio generale dei prezzi all'ingrosso della quarta settimana di febbraio risulta diminuito in confronto a quello della settimana precedente, essendo passato da 323,46 a 322,27.

Prezzi del pane. -- Per le forme di pane da 200 a 500 grammi, usate nella maggior parte dei Capoluoghi del Regno, i prezzi, distinti per gruppi di tasso di abburattamento della farina per panificazione, variano:

per il pane confezionato con furina abburattata dal 60 al 70 per cento, da un minimo di L. 1,40 per la città di Vicenza ad un massimo di L. 2,50 per la città di Cremona;

per il pane confezionato con farina abburattata dal 70 al 75 per cento, da un minimo di L. 1,40 per la città di Venezia ad un massimo di L. 1,90 per le città di Torino, Trieste, Ferrara, Brindisi, Catanzaro e Palermo; per il pane confezionato con farina abburattata dal 75 all'80 per cento, da un minimo di L. 1,50 per le città di Cuneo, Trento.

Udine, Gorizia, Piacenza, Arezzo, Pesaro e Teramo ad un massimo di L. 1,90 per le città di Vilerbo e Pescara;

per il pane confezionato con farina abburattata dall'80 gll'85 per cento, da un minimo di L. 1,25 per la città di Matera ad un mossimo di L. 1,70 per la città di Sassari

Su 79 città, che confezionano pane in forme da 200 a 500 grammi e che hanno usato per la confezione di tali forme di pane farina con lo stesso abburattamento del precedente mese di febbraio, i prezzi risultano aumentati in 38 e rimasti stazionari nelle altre 41.

Numeri indici dei prezzi al minuto dei ventun generi di prima necessità (base 1913=100). — L'indice dei prezzi al minuto dei ventun generi di prima necessità con base 1913-100, è passato da 440.9 al 1º gennaio a 435.8 al 1º febbraio 1932. Tale diminuzione è dovuta principalmente al ribasso dei prezzi delle uova per cause stagionali.

Numeri indici del costo della vita (base giugno 1927=100). — L'indice nazionale del costo della vita del mese di febbraio 1932 risulta aumentato di punti 0.10 in confronto a quello del mese precedente, essendo passato da 78,84 a 78,94 e quello del « Capitolo Alimentazione » risulta pure aumentato, nel periodo considerato, di punti 0.19, essendo passato da 74,87 a 75,06. Tale aumento è dovuto al rialzo dei prezzi del pane e della verdura. Gli indici complessivi calcolati dai vari Uffici comunali sono diminuiti in 21 città, aumentati in 22 e rimasti stazionari in una.

Numeri indici dei principali titoli azionari. - L'indice medio generale del corso dei 34 titoli azionari e quello del corso delle obbligazioni nella quarta settimana di febbraio 1932 risultano lievemente diminuiti in confronto a quelli della settimana precedente. Il volume dei titoli trattati nella quarta settimana di febbraio 1932 risulta inferiore a quello della settimana precedente. Il rapporto tra la media giornaliera del valore dei titoli trattati e la media dei titoli esistenti, valutata al valore nominale, è passato da 0.74 per ogni 1000 lire di titoli esistenti nella terza settimana di febbraio a 0.67 nella quarta settimana di febbraio.

Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso (base 1913=100). -- Gli indici dei prezzi all'ingrosso dalla quarta settimana di febbraio alla prima settimana di marzo risultano diminuiti in Italia, negli Stati Uniti ed in Germania e rimasti stazionari in Inghilterra.

I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. I. — Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mercati del Regno (1). I pressi sono considerati tutti al netto delle spese per l'imballaggio e franco stazione partensa. (Prezzi al Q.le in lire)

OAPOLUOGHI	G I	RANO	TEN	ERO	(2)		G R A N	o Du	RO (2	3)		<u>-</u>	F▲R	INE		
DI	Prezzi	medi me	nsili (a)	Pre pratic		Prezzi	medi me	nsili (a)	Pre pratic		Percen-	Prezzi	m.edi men	sili (a)	Prezzi pr	aticati al
PROVINCIA	Dicem. 1931	Genn. 1932	Febbr. 1932	Febbr. 1932	5 Marzo 1932	Dicem. 1931	Genr. 1932	Febbr. 1932	20 Febbr. 1932	5 Marzo 1932	di abbu- ratamento	Dicem. 1931	Genn. 1932	Febbr. 1932	20 Febbr. 1932	5 Marzo 1932
] 	•													
Alessandria	101	109	115	117-119	119-120	_	-	-	-		73	130	139	147	148-153	157-160
Torino	103	¶ 12	117	118-120	122-124		_	_	-	_	75	137	144	153	155-157	159-161
Genova	105	111	117	116-121	123-125	141	140	139	140	2	70	133	139	147	150	153-155
Milano	103	110	115	117-119	118-120	_	_	-	-	-	7 3-75	134	141	151	154-155	158-160
Padova	101	106	111	113-114	117-118	-	-	-	_		72-82	128	138	143	148	152
Rovigo	102	108	112	113-115	117-118	_	-	_	_	_	82	133	141	145	147	(c)
Venezia	101	107	111	112-114	117-118	-	_	-	_	-	60-70	135	144	148	149-152	154-155
Trieste	103	105	113	114-116	117-118	_	_	-	_	_	72-73	154	156	163	160-168	164-174
Bologna	195	110	116	118-119	121-122	_	_	-	_		70-79	137	143	151	159-169	153 -16 3
Ferrara	100	106	110	111-112	116 - 117	_	- :	_	_	_	75	133	140	146	146-148	152-154
Firenze	104	109	115	117	119	_	-]	_	-	-	80	133	<i>136</i>	145	147	150
Grosseto	106	111	116	117-12.)	118-123	(c)	(c)	(c)	(c)	(c)	79	132	138	143	142-145	148-150
Ancona	100	112	117	118	126	-	-	-	_	_	75	132	143	150	153	165
Perugia	103	111	117	118-120	121-124	_	-	_		_	74-75	1 3 3	133	143	b) 14 0-146	<i>b</i>)140-146
Roma	108	114	118	118-120	124-125	132	130	124	123-125	126-128	62-77	132	138	147	148	154
Ohieti	106-	111	115	114-116	122-125	124	127	126	122-130	128-135	6 0	141	1 4 5	149	149	154
Benevento	106	113	118	114-122	116-124	125	132	133	129-137	129-137	80	140	140	150	150	150
Bari delle Puglie	115	117	121	12-1-124	123-126	138	140	141	140-143	141-143	75	154	153	152	152	156
Foggia	111	114	119	116-117	123-125	137	138	140	136-140	140-144	75	1 4 1	141	149	149	149
Potenza	109	113	110	116-121	120-125	116	120	128	125-130	125-1 30	82	148	149	156	15 ()- 16 0	155-1 6 0
Catanzaro	115	117	124	130	125-130	131	131	134	135	135	78	141	142	151	157-158	158
Cosenza	112	115	123	132-126	129-132	_	_	_	_	_	78	148	153	152	134-169	139-174
Agrigento	_	_		_	_	133	134	136	135	137	82	138	140	145	145	145
Oaltanissetta	_	-	_	_	_	134	133	136	136-137	137-138	80	142	142	142	142	142
Palermo	-	_	-	-	_	136	135	136	136	1 36-137	80	128	131	141	140-145	145
Cagliari	_	_	_		_	132	132	131	130	13 3	75	140	150	151	150	157

⁽¹⁾ Nel prospetto sono indicati i prezzi minimi ed i prezzi massimi, rispettivamente dei grani teneri destinati alla fabbricazione del pane e dei grani duri destinati alla fabbricazione delle paste alimentari. I prezzi per il grano e le farine sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

(2) I prezzi del grano si riferiscono nella maggior parte delle città a grano buono mercantile; fanno eccezione i prezzi praticati sulle piazze di Benevento e Bari delle Puglie che si riferiscono a grano corrente e fino e quelli relativi alla piazza di Foggia che si riferiscono a grano mercantile e fino.

(a) Le medie mensili (cifre in corsivo) si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi medi del 1º e del 3º sabato del mese. Questi prezzi medi di ogni rilevazione quindicinale si ottengono facendo la media fra il prezzo minimo ed il prezzo massimo. — (b) Il prezzo minimo si riferisco a farina proveniente da molini a palmenti, il massimo e farina proveniente da molini a cilindri. — (c) Mancano contrattazioni.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci (1).

I prezzi sono considerati tutti al netto dell'imposta di consumo, della spesa per l'imballaggio e s'intendono tutti riferiti a merce franco stazione partenza (2).

αv	NERI	Piazze	Unità	me	ezzi edi ili (a)		praticati al		a e v e e e		701	Unità	Pre mens			praticati al
		FREZE	di misura	Cennalo	Tebbraio	20 Febbraio	5 Marzo		GENERI		Piazza	di misura	Cennalo	Febbralo	20 Febbraio	5 Marzo
A) DER MENT	RATE ALI-								BOVINI DA 1 :LLO (4) (peso v							
	··· ···							Buoi	di 1º qualità		Novara (b)	Q1.	300	290	280-300	280-30
1. FARI	NA DI GRAN.					i		Id.	Id.		Milano (b)	•	340	340	340	310
								Id. Id.	Id. Id.	• •	Padova Venezia	•	228 287	225 242	220-240 242	220-24 242
	di granone ab-	Torino	Q1.	8 3	85	83-86	85-88	Id.	Id.		Bologna (b)	,	270	265	240-290	240 20
	bbur. 65 %	,	, Q1.	87	88		ļ	Id.	Id.		Ferrara	,	287	291	268-314	268-30
	(giallona tipo	•] ']	01	20	86-90	88-02	Id.	Id.		Parma (b)	,	245	240	210 - 270	220-27
		P ad ova	n	85	87	86-89	92-94	Id.	Id.		ReggioE.(b)	,	288	273	270	265
Bramala .		Milano		84	84	83-86	84 87	Id. Id.	Id. Id.		Firenze Livorno	,	240 315	245 320	245 320	245 320
Глькво врес	tale bianca	Venezia		83	89	88-90	93 94	Id.	Jd.		Pisa (b)	,	278	273	280	285
Id.	gialla	,	,	85	87	86-87	88-89	Id.	Id.		Perugia (b)	•	288	260	260	260
						1		Id.	Id.		Roma (b)	,	302	391	308	287
				ļ				Id.	Id.		Chieti (b)	•	219	238	220-255	220-25
2. RISO	:				1			Id.	Id.		Napoli (c)	,	221 286	197 307	192 307	199 307
Camolino 1	Maratelli	Milano		.,,		1117 1477	105 145	Id. Id.	Id. Id.		Bari (b) Catania	,	198	198	192-204	179-19
	Vialone	MIIGH()	'	14 /	141	135-147	135-147				Novara (b)		i	ı		
Id.	}	•	'	173	166	15 -175	16 0- 18 0	Buoi Id.			Milano (b)	QI.	213 265	215 270	210-220 280	210-22 250
. –	Id	Bologna	,	153	153	153	155	Id.	Id. Id.	•	Padova	,	175	170	160-190	160-19
		Novara		116	118	117-119	121-123	Id.	Id.		Venezia.	•	247	191	191	191
Id.	Id	Milan o	,	113	113	111-1133	113-121	Id.	Id.		Bologna (b)	.	220	215	200-230	200-29
Id.	raffinato	Novara	•	111	116	115-117	1 2 0-121	Id.	Id.	• .	Ferrara	•	194	205	195-222	195-21
Id.	Id.	Vercelli	•	121	121	120-122	72° 124	Id.	Id.		Parma (h) ReggioE.(b)	,	183 243	180	150-210 24 0	170-22 235
Id.	Id	Milano	•	114	114	112-117	143-119	Id. Id.	Id. Id.	• •	Livorno	,	265	235 279	270	270
Id.	brillato	∇e rcelli	,	126	127	126-128	$128 \cdot 130$	Id.	Id. Id.		Pisa (b)	,	253	253	25 5	260
Id.	Id	Milano	٠.	117	117	113-120	115-122	Id.	Id.		Perugia (b)	•	210	187	187	187
Id.	Id	Bologna	,	122	123	122	1:7	Iđ.	Id.		Roma (b)	.	241	243	261	234
					İ			Id.	Id.		Chieti (h)	•	150	163	150-175	150-17
3. PAST	A (8) ·			i				₹d. Jd.	Jd. Id.		Napoli (r)		221 178	197 192	192 192	199 1 9 2
								Id.	Id. Id.	•	Catania	,	172	172	167-177	142 !6
	nata	Perugia	QI.	230	230	230	:230	Id.	Id.	l	Tripoli (b)	•	250	260	240-280	240-28
	eriore	Chieti	•	230	230	230	230	Vacche	di 1º qualità		Novara (h)	Q1.	283	275	270-280	270-2
	ualità,	Trip oli	•	143	140	135-145	135-145	Id.	Id.		Milano (b)	4	280	280	280	260
Id. corr	ente	Perugia	•	215	215	215	215	Id.	Id.		Padova	. [205	200	1 90 -2 20	190-22
	une	Chieti	,	205	205	200-210	200-210	Id.	Id.		Venezia	•	228	207	207	207
Id. 2 q	ualità	Tripoli	,	133	130	125-135	125-135	Id.	Id.		Bologna (b)	,	263	260	240-280	240-28
apoletana	superiore	Genova		24	240	240	240	Id.	Id.		Ferrara	•	244	255	235-274 180-230	235-26 160-23
Id.	Id	Pisa		214	21	215	215	Id.	Id.	٠ ٠	Parma (b) Reggio E.(b)	•	198	203 228	235	235
Id.	extra	•	, !	$\gamma_i \gamma^i$	205	205	205	Id.			Livorno	;	240 2 4 0	250	250	250
Id.	Id	Napoli		21.j	214	212-215	212-215	Id. Id.	, ,	٠ .	Lucca (b)		173	160	1 6 0	155
Id.	comune	,	,	150	183	180-185	180-185	Id.	T.3		Pisa (b)		208	213	235	235
		1		- 1		2 200		Id.	Id.		Perugia (b)		257	230	230	230
4. FAGIO	DLI:		1			!		Id.	T.1	· 	Roma (b)	.	279	262	272	255
		Miller	0,			105 :05	*0* ****	Id.	7.1		Aquila		186	212	200-223	200-21
-	• • • • • • •	Milano	Q1.	118	124	125-135	125-130	Id.	7.1		Chieti (b)	•	180	193	180-205	180-20
	• • • • • • •	Bologna	•	138	143	125-160	135-170	Id.			Napoli (c)	•	209	202	201	208
		Milano	•	253	283	250-330	250-330	Id.	Id.		Bari (b)	•	286	307	307	307
	uni	Aquila	•	135	128	130 135	120- 1 25	Id.	Id.		Catania	•	216	216	210-222	197-21
annellini 1	napoletant	Napoli	•	160	160	160	160	Iđ.	Id.		Palermo		301	290	280-300	350-380

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 145.

(b) Nelle piazze contrassegnate colla lettera (c) i bovini da macello si contrattano per consuetudine, a peso vivo. Nelle piazze non contrassegnate dalla lettera (c) i bovini da macello si trattano sia a peso vivo che a peso morto ed entrambi i prezzi risultano quindi da effettive contrattazioni d! mercato. Fanno eccezione le piazze di Ferrara (buoi e vacche), di Venezia, Aquila, Napoli e Catania (buoi, vacche e vitelli), dove le contrattazioni effettive avvengono invece sulla base del prezzo a peso morto ed il prezzo a peso vivo è ottenuto mediante l'applicazione di coefficienti di riduzione.

(c) Per la piazza di Napoli i prezzi risultano rilevati in base alle nuove distinzioni dei bovini da macello stabilite con R. decreto-legge 26 settembre 1930, n. 1458.

(1) I prezzi per i generi alimentari e per i combustibili sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia e per gli altri generi dalle Associazioni indicate a piè di pagina, secondo le uniformi istruzioni imparti/e all'Istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è limitata alle piazze di maggiore importanza.

(2) Qualora i prezzi all'ingrosso si riferiscono a condizioni di vendita diverse da quelle suindicate se ne fa menzione nelle apposite note a piè di pagina.

(3) I prezzi della pasta locale s'intendono « franco fabbrica».

(4) Per i prezzi medi al produttore dei bovini da macello, a peso vivo, per Compartimenti, Provincie e Zone agrarie vedere il Bollettino Mensile di Statistica.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

	Dio	Unità di	Pre nie mensi	edi ili (a)	Prezzi p		GENERI	Diagra	Unità di	Pre me men-i	di	Prezzi p	
GENERI	Piazze	misura	Cennalo	Febbraio	20 Febbraio	5 Marzo	GENERI	Piazze	misura	Gennalo	Febbraio	20 Febbraio	5 Marzo
(Segue) A) DERRATE ALIMENTARI:	!		i				(Seque) 5. BOVINI DA MACELLO (Peso vivo):						
	[ı				Vitelli di 2º qualità . N	ovara (b)	Q1.	430	410	380-400	300-340
(Seque) 5. BOVINI DA			. 1	. 1			Id. Id T	orino (b)	,	225	228	190-270	160-280
MACELLO (Peso vivo):							Id. Id M	fil an o (b)	,	480	420	410	350
Vaeche di 2º qualità	Novara (b)	Q1.	133	135	130 140	130-140		Padova	,	305	260	240-280	220-260
Id. Id.	Milano (b)		220	225	230	210		Venezia	•	403	317	317	257
Id. Id.	Pa dova	,	155	150	140 170	140-170	!	ologna (b) errara (b)	,	316 250	265 265	230-290 240-290	150-200 230-240
14 Id.	Venezia		190	157	157	157		arma (b)	,	190	190	160-220	150-220
	Bologna (b)	,	205	200	180 220	180-220		eggioE.(b)	,	265	208	185	130-220
	Ferrara	,	176	185	178 -196	174 - 196)	ivorno	,	280	300	300	300
1	Parma (b)	,	153	148	120 180	100-160	Id. Id I	Lucca (b)	,	240	230	23")	230
1d. 1d.							Id. Id P	erugia (b)	,	219	200	200	200
1d. 1d. · ·	ReggioE.(b)	i.	183	180	185	175	Id. Id F	Roma (b)	,	301	301	307	248
ld. ld.	Livorno	•	195	200	200	200	Id. Id	A quila	•	230	236	221-246	221-246
Id. Id. · ·	Pisa (b)	,	185	195	210	, 200		Chieti (b)	•	218	225	215 - 235	215-235
Id. Id	Perugia (b)	• •	185	170	170	170	l I	lapoli (c)		295	293	299	291
1d. 1d	Roma (b)		227	216	224	214	1	Bari (b)	•	249	270	270	270
ld. Id.	Aquila.	,	140	165	154 - 177	154-177	Id. Id Ti	ripoli (b)	,	285	295	280-310	280-310
Id. 1d.	Chieti (b)	,	109	123	110-135	110-135							
	Napoli (c)	١,	209	202	201	208	6. CARNE BOVINA						
Id. Id	Bari (b)	,	178	192	192	192	CONGELATA:						İ
Id. 1d	Catania		190	190		160-185	Oti ontonio-i	(100000	01	215	210	202 500	955 005
Id. Id		,			185-195		Quarti anteriori	Genova	Q1.	315 415	310 405	290-320 380-410	275-305 365-395
Id, Id	Tripoli (b)	•	235	245	239 260	230-260	Quarti ant. e post. (1).	Trieste	,	291	294	246-346	246-346
Vitelli di 1º qualità	Novara(b)	(1)	506	460	105 150	360-400	Quarti and o posts (1).	1110000	•		201	210 010	1
Id. Id	Torino (b)	~	438	1 1	405-450 290-580	290-570	- POPMACCIO (8):						
Id. Id.	Milano (b)	,	560	1 1	480	420	7. FORMAGGIO (2):						
Id. Id.	Padova	,	350	1 1	290-330	270-310		Milano (3)	QI.	315	245	220-270	300 - 34 0
Id. Id	Venezia	,	469	376	376	313	Emmenthal Nazionale	•	•	455	453	430-470	470-500
1d. 1d	Bologna (b)		400	328	300-350	210-270	li	Parma(4)	,	923 690	905	900-920	950-980
1d. 1d	Ferrara (b)	•	315	315	300 -330	270-290	Id Id. 1931 Grana reggiano 1929 H	Reggio E.	,	1150	685 1175	670-700 1150-1 2 00	700-740 1150-1200
Id. 1d	Parma (b)	1	358		180-370	150-330	Craise regysense 1828 E	(5)	'	1100	11/3	1130-1200	1150-1200
	ReggioE.(b)	•	343	1 1		190	Id. Id. 1930	•	,	933	925	920-950	940-960
Id. Id.	Firenze	•	310		310	310	Id. Id. 1931	D	,	733		700-730	720-740
Id. Id	Livorno	•	330		350	350	ii - I	Roma (6)	,	1150	i 1	1125-1150	1125-1150
Id. Id	Lucca (b) Perugia (b)	, ,	285 290	1 1	270	270 289	Id. Id	(7)	,	975	988	975-1025	1000-1050
Id. Id	Roma (b)	1	363	l I	28 0 345	299	Pecorino tipo rom. 1931 . Pecorino flore nuovo	Cagliari		875 763	1 1	} }	?
Id. Id.	Aquila	;	268	i i	271-301	271-306	Pecorino flore sardo 1931	,	,	675		3	7
Id. Id	Chieti (b)	,	280		27505	275-305		assari (8)	,	1150	1 !	1150	1150-1200
Id. Id	Napoli (c)	,	295		299	291	Id. Id. 2ª >)	,	1050	1	1050	900-950
Id. Id	Bari (b)	,	270	289	289	289	Id. Id. 3* *	,	,	850	ļ	850	800-850
Id. Id	Catania	•	234	234	227-240	212-240	Pecor. flore sardo 1	,	,	750	750	750	800
ld. Id	Palermo		301	290	280-300	350-380	Id. 2° ,	•	,	700	700	700	725

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 145.
(b) Vedere la nota (b) a pag. 146.
(c) Vedere la nota (c) a pag. 146.
(l) Del peso di circa kg. 60.
(2) Merce posta al cascificio di produzione.
(3) Buono mercantile.
(4) Partite di qualità « scelta mercantile». Tolleranza 10 % di 0-1 merce posta cascificio, peso e pagamento alla levata.
(5) Partite di qualità « scelta mercantile».
(6) In forme da kg. 8 in su (scelto).
(7) In forme inferiori agli 8 kg. (sotto scelto).
(8) Partite destinate all'esportazione.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGEOSSO.

(Segue) TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

		Unità	Pre mensi		-	oravicati al			Unità	Pre me mensi	di	-	praticati al
GENERI	Piazze	di misu ra	Gennato	Febbralo	20 Febbralo	5 Marzo	GENERI	Piazze	di misura	Gennafo	Febbralo	20 Febbraio	5 Marzo
							13. UOVA (8):						İ
(Segue) A) DERRATE							Uova fresche di 1º qualibi	Novara	Doz.	6.30	4.13	4.25	3.75
ALIMENTARI:] i	ĺĺ				Id.	Torino	,	5.68	3.83	3.60-3.70	3,60-3.80
							Id.	Genova		6.16	4.38	4.00	3.80-4.00
8. MERLUZZO:							Id.	Milano		5.81	3.91	3.63-3.73	3.73-3.83
	_		· [Id.	Padova		5.76	3.83	3.70-3.85	3.40-3.55
Labrador style nuovo	Genova	Q1.	118	125	125	160-170	Id.	Venezia	•	5.40	4.06	3.84	3.84
Id. Id. pressato.	Livorno	,	124	128	135-150	135-150	Id.	Trieste	,	6.30	5.00	5.00	4.50
			.				Id.	Livorno	•	5.50	3.58	3.30-3.50	3,50-4.00
9. STOCCOFISSO:							Id. Id.	Lucca Pisa	,	4.65 6.10	3.00 3.60	3.40	3.00 4.20
Duran malarial anadas	0	,,	405	400	450	450	Id.	Perugia	,	1.95	4.35	4.50	4.50
Bergen primario westre .	Genova	QI.	485	463	450	450	Id.	Roma	,	6.30	4.02	3.96-4.20	3.60-3.84
Hammerfest/Finmarken	Venezia	•	498	47.1	440-455	440-455	Id.	Aquila	,	6.60	4.80	4.80-5.40	4.20-4.80
Bergen prima westre magro (extra ragnato)	,	,	778	710	710-740	710 740	Id.	Bari	,	7.80	6.60	5.40	4.80
J. (Id.	Catania		8.10	4.80	4.80	4.80
10. TONNO AL							Id.	Palermo	•	*.00	4.00	4.00	4.00
L'OLIO (1):							Id.	Cagliari	•	5.00	4.50	4.50	4.50
, and the second							Id.	Tripoli	.	3.38	2.61	2.40-2.55	2.25-2.40
Produzione nazionale	Genova	Q1.	1025	995	950-980	900-950					ľ		
Id. locale	Palermo	,	988	969	92 5-100 0	925-1000				ĺ			
11. OLIO D'OLIVA (2) :					•		14. LATTE DI MUC.						
Superiors locale	Genova	Q1.	588	5 \ 3	570	580	Per uso industriale (b)	Milano	пі.	46.74	(c)	(c)	(c)
Id	Imperia		513	520	510	515	Per uso alimentare	,		100	100	100	100
Id	Lucca	,	570	600	600	570	Id	Bologna	•	70	70	70	65
Id	Bari	,	475	525	525	525	Id	Firenze	'	85	85 101	85 100-102	85 100-102
Sopratfino locale	,	,	450	500	500	500	**	Roma Napoli	,	101 150	150	150	150
·			1	ł			Id.	Palermo	,	110	100	100	100
Fino locals	Perugia	•	588	575	550-600	525-575	• • • •						
Commestibile locale	3	.	520	525	500-550	475-525					1		
Di prima qualità	Firenze	•	595	585	585	585	- Alcoures				j		
Di seconda qualità	3	•	568	555	550	550	15. ZUCCHERO (5):						
			-				Raffinato pilè	Genova	Ql.	627	627	627	627
12. VINO (2):				-	Ì		Id	Padova	•	620	620	620	620
Comune yo	Torino	нь.	55	55	50-60	50-60	Cristallino	Genova	,	607	607	607	607
Id. 11°-12°	Firenze		95	9.5	95	95	Id	Padova .		600	600	600	600
Id. 116-120 (Nuovo).	•	,		50	80	80	Id	Trieste		598	598	597-599	597-599
Id. 110	Bari		80	80	80	89	Id	Bologna	,	606	606	605- 607	605-607
Id. 14	Palermo	,	73,	73	70-75	70-75	Id.	Ferrara	,	604	604	604	604
Id. 11°-12°	Cagliari		85	90	90	90	Semolato F (fabbrica)	Bologna	,	621	621	620-622	6 2 0–6 22
	ComP treat t	•	0.0	30	20	517		_			- [614
Frascati, Grottaferrata, Marino 10° - 12° (Vino		!	160	155	130-189	130-180	Id. Id	Ferrara	•	614	614	614 605-607	605 - 607
bianco)	Roma						Semolato	Trieste			606		

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 145.
(b) Reso caldo alla stalla. Prezzi medi ponderati calcolati in base ai pro zi del latte industriale e dei suoi derivati, accertati al 24 di ogni mese nelle Zone di produzione comprese nella Provincia di Milano.
(c) Prezzi non ancora fissati.
(1) Compreso recipiente.
(2) Escluso recipiente.
(3) Franco magazzino.
(4) Franco negozio, escluso recipiente.
(5) Nei prezzi dello zucchero vi è compresa l'imposta di fabbricazione di L. 400 al quintale.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Piazze	i i	T I	di						Piazze					
		misura	Gennerlo	Febraio	20 Febbralo	5 Marzo	GENERI		di misura	Gennaio	Febbraio	20 Febbraio	5 Marzo		
(Segue) A) DERRATE ALIMENTARI:							2. CARBONE VEGE-			:					
16. CAFFE' CRU- DO (1);			1				TALE:								
Portorico fino	Genova	Q1.	2898	2915	2880-2950	2880-2920	Quercia e faggio spacco.	Firenze	Q1.	32.00	30.00	30	30		
Id. Id	Livorno		2943	2983	3000-3a30	3020-3120	Essenza forte cannello .	Lucca	.	45.00	45.00	45	45		
Santos superiore	Genova		2020	2038	2030-2050	2030-2040	Id. Id	Roma		38.50	35.00	34-35	34-35		
Id. Id	Livorno	•	2153	2173	2160-2193	2160-2190	Essenza forte spacco e		[[
ld. buono	Trieste		2080	2075	2040-2100	2040-2100	ramo	•	•	i	26.00	25-26	25-26		
		1 1	1			1	Faggio, cannello e spacco.	Aquila		42.50	42.50	40-45	40-45		
PUPPO MATURA				,			Faggio, cannello	Chieti	'	40.00	40.00	40	40		
17. BURRO NATURA- LE:]]				ĺ	Misto, cannello e spacco.	Napoli	•	32.50	32.50	30–35	8 0- 3 5		
ļ		ì Ì]]	Faggio, spacco	Bari) •	30.00	30.00	80	80		
Di pura panna qual sup. di ailloramento (2)	Milano	Kg.	9.75	9.50	10.00	10.00	Misto quercia ed altre	Cagliari		40.00	35.00	35	35		
	MHRHO	Kg.	11.06		10.00-11.00	10.00	essenze, spacco o ramo	OWKITOTI	•	10.00	33.00	30	30		
Id. (3)	Bologna		10.63		!										
Butto eminano (4).	Dologia)	10.00	.,	0.50	(b)	}) '						
İ						i .	C) FILATI E TESSU-								
18. LARDO:		1					1 '				1				
Nostrano	Bologna	oı.	355	365	330-420	330-420	TI:								
	20.08.10	"				300-420									
		l i	İ				1. FILATI DI COTO-								
19. STRUTTO:			I				NE (6):		}		}				
Nostrano	Bologna	Q1.	495	405	400-410	400-410	America prima base 20								
		ļ ļ	İ				unico	Milano	Kg.	€.99	6.20	6.22	6.15		
		[[
20. CIOCCOLATO (5):							ļ l		ļ						
Al latte qualità comune.	Torino	Kg.	16.50	16.00	16.00	16.00	2. TESSUTI DI CO-				i	1			
ripo Santè per famiglia.	3		9.50	9.50	9.50	9.50	TONE (6):					ļ			
Ì			İ				75 4 10								
						•	Madapolam candido 79/80, 26/26,29/27	Milano	m.	1.75	1.75	1.74	1.74		
21. CARAMELLE (5):			1				Ghinea greg. cm. 75, 16/16,					_			
Cipo Torino	Torino	Kg.	9.00	8.5θ	8.50	8.50	25/25	3		1.€1	1.59	1.57	1.60		
Ì						!	Tovagliato cand. America								
as PISCOTTI (5)							primiss. alt. cm. 150, 16/14, 27.5/29			4.39	4.44	4.43	4.41		
22. BISCOTTI (5):						_	,								
Stampati	Tocino	Kg.	8.00	7.50	7.50	7.50			l i						
ì		1 1					3. TESSUTI DI LA-								
B) COMBUSTIBILI:						ļ	NA (7):								
b) combostibilit.) i				ĺ	da uomo:								
1. LEGNA DA ARDE-]	Cardato	Biella	m.	9.75	9.75	9.75	9.75		
RE:]	Pettinato merino tinto in	Dielia	ш.	3.70	3.73	0.10	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Essenza forte	Firenze	Q1.	9.50	8.00	8.00	8.00	pezza	,		18.20	18.20	18.20	18.20		
Id. dolce	•	,	5.88	4.88	4.75	4.75	Pettinato misto croisé fino	•	•	20.50	20.50	20.50	20.50		
Id. forte	Roma	i ,	9.50	9.50	9.00-10.00	9.00-10.00	Id. croisé ord. tinto in					10	10.00		
Quercia.	Aquila	,	10.50		19.00-11.00	12.00-13.00	pezza	•	,		10.90	10.90	10.90		
Quercia, essenza forte	Chieti	, [8.00	8.00		8.00	Semipettinato fantasia .	3	,	14.30	14.30	14.30	14.30		
Essenza forte e dolce	Napoli	,	8.50	8.50	8.50	8.50	da donna:		1						
Essenza forte	Bari	.	6.00	6.00	l .	6.00	Granité alt. cm. 90/88	•	•	4.50	4.50	4.50	4.50		
manufaction to the contraction of the contraction o		i í				1 000	Popeline alt. cm. 90/88		,	5.00	5.00	5.00	5.00		
4	Cetania		6.00	6.00	6.00	6.00	Popenne and our woles.	•	, ,	3.00	0.00	5.00			
Olivo	Cetania Palermo					11.00-12.00	Epinglé alt. cm. 90/88	,		6.00		6.00	6.00		

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 145
(b) Mancano contrattazioni.
(1) Nei prezzi del casse e compreso il diritto fisso di L. 1600 al quintale.
(2) Prezzi al cascistico di produzione. Prezzi di riferimento concordati dalla Commissione nominata dalle organizzazioni sindacali degli agricoltori, degli industriali e dei commercianti, al netto del premio pagato dal grossista al produttore.
(3) Prezzi del burro ai casoni milanesi (Milano, Pavia, Lodi). Prezzo praticato dal grossista al dettagliante comprensivo del premio pagato al produttore.
(4) Prezzi al cascisticio di produzione. Prezzi al netto del premio pagato dal grossista al produttore.
(5) Prezzi di fabbrica netti da ogni spesa di trasporto e imballaggio, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Dolciaria
(6) Prezzi comunicati dall'Associazione Italiana Fascista Industriali Cotonieri.
(7) Prezzi comunicati dall'Associazione Fascista dell'Industria Laniera Italiana.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. - Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

		Unità		ezzi edi ili (a)		praticati il	a Francis	DJ -	Unità	1110	ezzi edi sili (a)	_	oraticati al
GENERI	Plazze	di misura	Gennalo	Febbraio	20 Febbraio	5 Marzo	GENERI	Piazze	di misura	Gennafo	Febhraio	20 Febbraio	5 Marzo
(Segue) C) FILATI E TESSUTI:							F) VETRO, CERAMI- CHE ED AFFINI: 1. ARTICOLI DI VE-						
4. TESSUTI DI SE- TA (1):	j						TRO (6):						
Crepe de Chine alt. cm. 94.	Como	m.	13.20	13.20	13.20	?	Bicchieri alia pressa tipo com. 1/6 litro.	Milano	100	20	19.50	19	19
Id. Georgette alt. c. 96.	,			15.00 19.20	$15.00 \\ 19.20$?	Calamai imbuto mm. 50.	•	Ciascuno	0.71	0.70	0.70	0.70
Id. Marocain alt.cm. 96 Tela di seta comune alt.	,		1 1	1 1			Bottiglie nere per vino .	,	100	57.50	55	55	55
cm. 80	,	,	8.50	8.50	8.50	?	Damigiane nude da 1. 25-27	•	Clascuna	2.75	2.75	2.75	2.75
li a lt. em. 56	,	>-	9.30		9.30 21.00	*	Id. nude da l. 50-55	•	,	4.50	1	4.40	4.40
Velluto Chisson tramato. Velo di seta per molino	,	,	1	21.00			Specchi 60×45 (b)	•	Clascuno	35.24	32.12	29	29
N. 10-XXX alt. cm. 100	,	•	46.50	46.50	46.50	}	Lastre di vetro tirato cm. 84 (c)		mq.	8.90	8.90	8.90	8.90
		1		. [Id cm. 171	,		11.50	1 1	11.50	11.50
5. FILATI DI SETA	İ				i		Id. uso Belgio > 84	•	1 . }	9.50		9.50	9.50
ARTIFICIALE (2):				, 1			Id. id 180	,	,	12.90	12.90	12.90	12.90
Titolo 75 1º qualità .	Roma	Kg.		25,00	25.00	3	Id. semidoppie • 84	•		13	13	13	13
ld. 120 Id	N	р э		19.00 17.50	$\frac{19.00}{17.50}$	3	Id. id. > 180	,	,	19	19	19	19
Id. 150 g u alità extra	э	и	26.00		3	3	Cristalli mm. 4 & 8 mq. 0.27	3		84	1 1	84	84
Litolo 75 2) qualità			23.00	23.00	23.00	?	Id. id. id. • 0.45	>	•	99		99	89
ld. 120 Id ld. 150 Id				17.50 16.50	17.50 16.50	3	Id. id. id. • 0.66	,	,	115		115	115
ld 200 ld	,,	p.	14.00	14.00	14,00	3	Id. id. id. • 0.93	,	.	126	: .	126	126
ld. 300 - ld	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	а	11.00	11.00	11,00	3	Id. id. id. • 1.4:	,	,	129 133	129 133	129 133	129 133
D) CAPPELLI (3):							Vetri rigati martell. da tettoia mm. 4 a 6	,	,	18.45		18.45	18.45
Comune di lana	Milano	Сівленно	12.75	12.75	12.75	12.75	Id. retinati larg.		1 1			22.45	
ld. senza fod Cornel	•		55.00		55,00	55.00	cm. 60 spess. 5-6 mm.	•	,	26.15	1 1	26.15	26.15
Superiore id. Capp.	•	,	60.00	60.00	60.00	60.00	Id. catt. bian. 2/5 a 3 Id. id. col. 2/5 a 3			18.60 21		18.50 21	18.50 21
Dilusso tipo unico	,		88.60	88.00	88.00	88.00	Id. stam. bian. 3 a4	,		19.75	1 1	19.75	19.75
							Id. id. col. 8 a4	;		22.35	1 1	22.35	22.85
E) PELLI E CALZA- TURE:						İ	Tegole piane di vetro tipo marsigliese	,		6.65		6.65	6.65
1. PELLI (4):				1			2. TERRAGLIE (7);					!	
per suola :	}						'						
Pelli di macello	Genova	Kg.	11.50	10.88	10.75	10.75	Tondino inglese liscio poli. 71/2 diam. em. 20.	Milano	Doz.	6.75	6.75	6.75	6.75
ld. esotiche	,	I.g.	10.50		10.00	10.00	Tazzinali scia forma Mi-				أمرا	0.50	
al cromo per tomaia:]]					lano n. 4, diam. cm. 10.5	•	Ciascun pezzo	0.58	0.58	0.58	0.58
Vacchette nere	Genova	Piede q.	3.20	3.15	3.30	3,20	Catino forma Spagna pol- lici 13, diam. cm. 34	•	,	6.90	6.90	6.90	6.90
Id. colorate Id. verniciate			3.65 4.75	3.50	3.70 4.50	3.70 4.50	Brocca forma Spagna n. 2		1 1			0.00	
l'itellone macello nero	•		3.90	3.75	3.70	3.70	litri 2,20 alt. cm. 24 1/2	>	•	6.90	6.90	6.90	6.90
Id. macello colore . Vitello macello nero	3	;	4.48		4.20 4.50	4,20 4,50	Servizio caffè 6 persone, 15 pezzi: 6 piatti con				į [
Id. macello colore Spalle cavallo nere	,		5.40	5.30	5,30	5.30	tazze comuni, una caf- fettiera, una zuccherie-		1 1	, [ŀ	
Id. cavallo colore	•	,	3.75		3.30 3.80	$\frac{3.30}{3.80}$	ra, una lattiera	,	15 pezzi	9.95	9.95	9.95	9.95
CATEGORIES							Servizio tavola forma in- glese liscio per 6 pers .	,	39 pezzi	57.85	57.85	57.85	57.85
2. CALZATURE (5):							pop op - t to -			_ [}
Polacco uomo vitellone nero naz. al guardolo .	Milano	Paio	49	47	46-4 8	46-48	3. PORCELLANE (7):					ĺ	i
Scarponcino uomo vitel- lone nero al guardolo		1.	45	43	42-44	42-44	Tondino cm. 23 scel. unica	Milano	ciascun pezzo	2.10	2.10	2 10	2.10
Id. donna vitelline		'	***	40	70°94	4-~44	Servizio caffè 15 pezzi, 6		1. [
nazionale tacco cuoio fondo Blacke	, ,		39	34	3 3-35	33-35	persone scelta corrente.	*	elascun servizio	13.15	13.15	13.15	13.15
	ļ	i j	1 -1		· i	• •	ļ			, 1	1		

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 145.
(b) I prezzi sono al netto dello sconto del 50% concesso in media agli acquirenti grossisti. Anche i prezzi degli specchi pubblicati fin dall'inizio nei precedenti fascicoli debbono essere ridotti del 50% essendo al lordo del suddetto sconto.
(c) Le misure indicate per le varie qualità di lastre si riferisono al semiperimetro, per i cristalli la prima misura in mm. si riferisce allo spessore, l'altra in mq. alla supericcie.

superficie.

(1) Prezzi al netto delle spese di trasporto e d'imballaggio, comunicati dall'Associazione Italiana tra i Fabbricanti di Seterie.

(2) Prezzi alla fabbrica non comprensivi delle spese per la binatura, la messa su rocchetti o bebine e simili, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cappello.

(3) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cappello.

(4) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Italiana Calzature ed Affini.

(5) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Vetro.

(7) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industriali Ceramisti ed Affini.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

GENERI	Piazze	Unità di	mens	ezzi edi ili (a)	1	praticati al	Christian		Die	Unità	m	ezzi edi eili (a)		praticati al
GENERI	Plazze	misura	Gennalo	Febbraio	20 Febbraio	5 Marzo	GENERI		Piazze	di misura	Gennalo	Febbraio	20 Febbraio	5 Marzo
(Segue) F) VETRO, CE-							2. CEMENTO (4):							
RAMICHE ED AF- FINI:							Naturale a 310 Kg. cm² di resistenza							
4. MATERIALE IGIE-	İ						pressione	• • ;	Casale M. Torino	Ql.	9.38 10.50	1	7.00-11.50 9.00-12.00	
NICO (1):				l			Id		Genova		12.50		11.00-14.00	11.00-14.0
Vaso a cavalletto con ef- fetto d'acqua tipo corr.							Id		Bergamo	•	12.00		10.00-14.00	
(water-closet) 4822 centimetri 36×45×40	Milano	aingann	40.00	40.00	40.00	40.00	Id Id.		Como Milano	,	12.25 12.25		10.50-14.00 10.75-13.75	
Lavabo quadrilungo con	жиацо	ciascun pezzo	40.00	40.00	40.00	40.00	Id.		Venezia	',	14.50		14.00-15.00	
sponda tipo corrente							Id		Ancona	,	14.75		14.00-15.50	
cm. 58×46 Bidet con doccia tipo)	'	59.70	59.70	59.70	59.70	Id		Roma	•	13.50	13.50	13.00-14.00	
corr.circa.cm. 85×59×89			80.00	80.00	80.00	80.00	Id.		Napoli	•	15.00	1		14.00-16.0
							Id.	- 1	Bari	•	15.25		14.00-16.50	
4. PIASTRELLE PER	1						Id Id.	1	Reggio O.		15.00	15.00 14.25	14.00-16.00 13.50-15.00	1
RIVESTIMENTO:							II:		Messina Palermo	,	14.25 14.25	14.25	13.00-15.50	1
Piastrelle quadre da cen-							ll		Cagliari		15.50	15.50	14.50-16.50	1
timetri 14×14 bianche, liscie, o smussate	Milano	m.	27 50	27.50	27.50	27.50	il	i	Oagitait	'	10.00	10.00		
1.0010, 0 0.00000 1 1 1	Milan		27.00	27.00		27.50	Naturale a 400 Kg.							
(I) PRODOTTI CHI-							pressione		Casale M.		10.94	10.75	8.00-18.50	
MICI (2):] [ŀ		1	Id		Torino	.	12.00	12.00	10.00-14.00	L.
•	İ					1	Id		Genova		13.50	13.50	12.50-14.50	
Carburo di calcio Ammoniaca liquida 28 <i>Bè</i>	Milano	Q1.	92	92	92	92	Id	• •	Bergamo	•	13.00	13.00	11.50-14.50	I .
Ammoniaca liquida 28Be Acido solforico 50Bè		•	120	120	110-130	110-130	Id.		Como	•	13.25		12.00-14.50	
Olio di ricino extra flore	,) • [20	20 450	18-22 430-470	18-22	Id.		Milano	, I	13.00	13.00	11.50-14.50 15.50-17.00	11.50-14.6 15.50-17.0
Olio di lino crudo	'		450 163	148	430-470 145-150	430-470 145-150	Id.		Venezia Ancona	,	16.25 16.00	16.25 16.00	15.00-17.00	
Id. cotto		;	173	159	155-160	155-160	Id.		Bari	,	16.25	16.25	15.50-17.00	15.50-17.0
Soda caustica elettrolitica	;	,	121	121	118-123	118-123	Id.		Palermo		16.00	16.00		1
Id. marca Solvay 98%.	,	. !	123	123	121-125	121-125		Ī		· 1				
Sapone bianco tipo Mar- siglia 60/63% acidi gras.							Artificiale a 310 Kg.			1				
Sapone tipo oleina fresco	•	•	240	231	215 -230	215-230	pressione		Genova	•	12.25	12.25	10.50-14.00	l .
60/68 % acidi grassi			228	218	200-215	200-215	Id	•	Сощо	•	12.25	12.25	11.50-13.00	
Sapone marmorato fresco							[d	- 1	Milano	•	12.38	12.38	11.25-13.50 15.00-16.50	
50/52 % acidi grassi	,	•	195	180	160-170	160-170	Id	- 1	Venezia		15.75	15.75 13.00	12.50-13.50	
Id. Id. 2º qual.	,	•	555	555	550-560	550-560	Id	- 1	Ancona Napoli	,	13.00 14.00		13.00-15.00	
Alicerina bionda di sapo-	•	•	453	453	450-455	450-455	Id Id.		Reggio C.	;	14.00		13.00-15.00	
nificazione 28 %	,	,	295	295	290-300	290-300	Id.		Messina	.	13.50		13.00-14.00	
Alicerina bionda raf. 28- Be	,		315	315	305-325	30 5 -3 2 5	Id	- 1	Palermo	,	13.25	13.25	12.50-14.00	12.50-14.0
								- 1				-7		
H) MATERIALI DA			- 1				Artificiale a 400 Kg. cm² di resistenza a			İ				
COSTRUZIONE (3):				1			pressione		Genova	•	13.38	13.38	11.75-15.00	
, ,		1				,	Id	-	Como	•	13.50	13.50	12.00-15.00 11.75-15.25	12.00-15.0 11.75-15.2
1. LATERIZI:							Id	.	Milano	•	13.50	20.00	17.00-18.50	17.00-18.5
Mattoni p. com. $24 \times 12 \times 6$,	Alessand.	1000	106	105	(b)	100-115	Id Id		Venezia Ancona	,	17.75 14.75	17.75 14.75	14.00-15.50	
Id. f. com.24 \times 12 \times 8 ¹ / ₁	•	,	85	85	(b)	80-90			Napoli	;	15.00		14.00-16.00	
regole marsigliesi			200	200	(b)	180-230	Id.	- 1	Reggio C.	,	15.00	15.00	14.00-16.00	
Mattoni pieni comuni 23×11 ¹ / ₂ ×5					·		Id	- 1	Messina		15.00	15.00	14.00-16.00	13.50-15.0
Id. Id. 23×11 ¹ / ₈ ×6 ¹ / ₈ .	Milano	•	80	85	80-90	(b)	Id	- 1	Palermo	•	15.00	15.00	14.00-16.00	13.50-15.0
Id. forati 24×12×8 1/2.	•	• 1	90 65	95 68	90-100	(b)		- 1		1				
Id. Id. 80×15×41/2.			65	65	65-75 65-75	(b) (b)	5. CALCE (4):					1		
Id. Id. 24×12×6	,	.	53	58	55-60	(b)	Calce idravitea in zolle		Casale M.	Ql.	10.50	10.00	9.00-11.00	9.00-11.0
egole marsigliesi	,		168	168	165-170	(b)	Id	- 1	Torino	•	12.25	12.25	11.50-13.00	11.50-13.0
egole curve comuni		.	128	128	125-130	(b)	Id. in polver		Genova	3	9.50	9.50	9.00-10.00	9.00-10.0
Cavelloni 60/90×25×6/8 .	•	m³	3.80	3.80	3.70-3.90	(b)	Id	••	Milano	,	8.25	8.25	8.00- 8.50	8.00-8.5
Mattoni p. com. 26×13×6.	Gorizia	1000	128	128	125-130	125-130	Id	• •	Ancona	•	8.75	8.75	8.50- 9.00	8.50-9.0
Id. forati $24 \times 12 \times 6$. fattoni p. com. $27 \times 13 \times c$.		•	170	170	165-175	165-175	. apage	1		1	- 1			
Segole marsigliesi	Firenze	•	145	145	140-150	140-150	4. GESSO (4):			I				
latt. p. com. 28×14×5.5.	Roma	•	290	290	280-300	280-300	Da muro	[Bergamo	Ql.	7.50	7.50	7.00- 8.00	7.00-8.00
5. 00 WOV 14V0191	Trouns	•	125	125	(b)	120-130	Da ornato				11.50	11.50	11.00-12.00	11.00-12.0

⁽a) Vedere la nota (a) a pag. 145.
(b) Mancano contrattazioni.
(1) Franco fabbrica imballo a fatturarsi.
(2) Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industria Chimica ed Affini.
(3) Prezzi per consegna in fornace, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Laterizi.
(4) Prezzi franco vagone arrivo, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Cemento, Calce e Gesso.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO. (Segue) Tav. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

	Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire		Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire
GENERI	zone di produzione e piazze	di misura	Gennaio (16 genn.)	Febbraio (20 febbr.)	GENERI	zone di produzione e piazze	di misura	Gennato (16 genn.)	Febbrai (20 tebbr
									. <u>-</u>
) LEGNAME (1):					(Segue) Morali	Tarvisio (I)	me.	170	170
1. ABETE:					Id	Alto Adige (P)	'	170	160
i. ADDIE.		Í			Id	Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)	•	170	160
Tavole 1 scelta	Brennero (I)	mc.	400	400	Id	Valtellina (P)	,	170	170
Id	S. Candido (I)	,	410	400	Id	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	,	160	150
Id	Alto Adige (P)	,	410	410	Id	Milano (4)	,	230	240
Id	Trentino (P)	,	410	410	ld	Minado (4)	•	230	-10
Id	Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)	•	3 90	390		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		100	400
Id.	Tolmezzo (Villa San-	,	225	220	Travi uso Trieste	Tarvisio (I)	•	100	100
	tina) (P)]	Id	Villa del Nevoso (Ve- nezia Giulia) (P)	•	90	90
Id	Milano (2)	•	480	480	Id	Milano (5)	,	160	160
Tavole 2º scelta	Brennero (I)	,	25 0	240					
Id	S. Candido (I)	•	25 0	240	2. LARICE:				
Id	Tarvisio (I)	•	240	235	Tavole 1º scelta	Tarvisio (I)	me.	500	480
Id	Alto Adige (P)	• .	250	240	Id	Alto Adige (P)	,	480	480
Id	Trentino (P)	, ;	25 0	240	Id	Trentino (P)	,	310	310
. Id	Pieve di Cadore Ca- lalzo (P)	,	2 50	245	Id	Pieve di Cadore Ca-	,	450	450
Id	Tolmezzo (Villa San- tina) (P)	•	225	220	Id	lalzo (P) Vicenza (Asiago Rocchette) (P)		5 00	500
Id	Vicenza (Asiago Roc- chette) (P)	,	25 0	250	Id	Milano (8)	,	560	560
Id	Villa del Nevoso (Ve-	,	160	160					
	nezia Giulia) (P)	•		i	Tavole 2 scelta	Tarvisio (I)	,	300	300
Id	Milano (8)	•	320	320	Id.	Alto Adige (P)	,	290	290
					Id.	Trentino (P)	,	310	310
Tavole 3° scelta	Brennero (I)	•	120	120	Id.	Pieve di Cadore Ca-		275	275
Id	S. Candido (I)	•	1 15	115	_ ,	lalzo (P)			
Id	Tarvisio (I)	•	115	115	1d	Vicenza (Asiago Roc- chette) (P)	•	300	300
Id	Alto Adige (P)	,	125	120	Id	Milano (3)	,	370	370
Id	Trentino (P)	•	125	120					
Id	Pieve di Cadore Ca- laizo (P)	•	120	1:5	Tavole 3 scelta	Tarvisio (I)	,	1 4 0	140
Id	Tolmezzo (Villa San-	,	120	120	Id	Alto Adige (P)	,	140	140
	tina) (P)				Id	Trentino (P)	,	140	140
Id	Vicenza (Asiago Roc- chette) (P)	•	150	150	Id	Pieve di Cadore Ca-	,	130	130
Id	Villa del Nevoso (Ve-	,	160	160		lalzo (P)			
	nezia Giulia) (P)				Id	Milano (6)	•	200	200
Id	Milano (4)	,	170	175					
Morali	Brennero (I)		170	170	Travicelli	Alto Adige (P)	•	250	<i>(a)</i>
Id.	S. Candido (I)	.	170	170	Id	Valtellina (P)	•	270	27.)

⁽¹⁾ I prezzi i riferiscono a legname di spessore, larghezza e lunghezza media corrente. Detti prezzi, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria del Legno, sono comprensivi della tassa doganale e scambi e della normale remunerazione per la prima vendita di grosse partite. Per poter distinguere tra le piazze considerate quelle che sono scali d'importazione da quelle che sono centri di produzione s'è posto a destra del nome di ciascuna piazza considerata, la lettera (1) per gli scali d'importazione e la lettera (P) per i centri di produzione. La rilevazione relativa ai prezzi del legname viene fatta una volta al mese e precisamente al 3° sabato di ogni mese.

(2) Provenienza: Ca iore-Alto Adige.

(3) Provenienza: Alto Adige.

(4) Provenienza: Ca rinzia.

(5) Provenienza: Jugoslavia.

(6) Provenienza: Varie.

(a) Mancano contrattazioni.

(Segue; I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. II. — Prezzi all'ingrosso di alcune merci.

	Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire		Scali d'importazione,	Unità	Prezzi	in lire
GENERI	zone di produzione e piazze	di misura	Genualo (16 genu.)	Febbraio (20 febbr.)	GENERI	zone di produzione e piazze	di misura	Gennale (16 genn.)	Febbraio (20 febbr.
Segue) I) LEGNAME:					8. CASTAGNO IN TA- VOLE:				
3. LARICE D'AMERI-					Castagno in tavole	Valtellina (P)	mc.	270	270
CA o PITCH-PINE:					Id	Arezzo (P)	,	320	330
Tavole assortimento mer-					Id	Milano (4)	,	280	280
cantile	Genova (I)	mc.	470	470			ļ		
Tavole « Genoa Prime »	Genova (I)	•	600	600		1			
Id	Milano (1)	,	640	640	9. NOCE IN TAVOLE:				
Tavole « Prime »	Genova (I)	•	730	730	Nana da Assala	W-14-114 (1)			700
Tavole «Extra Prime»	Genova (I)	'	1000	1000	Noce in tavole Id.	Valtellina (P)	me.	700 850	850
Travi	Genova (I)	,	500	500	Id	Milano (2)	"	830	350
Id.	Milano (1)	' '	*540	540					
Travi piccole	Genova (I)	,	350	340					
Id	Milano (1)	•	390	390	PAGGIO EVAPO				
4. PINO SILVESTRE:					RATO:				
Tavole rifilate	Tarvisio (I)	mc.	240	240	Tavolette per pav. ecc.	Milano	mq.	19	19
Id. id	Alto Adige (P)	,	24 0	240					
Id. id	Aresso (P)	,	320	320					
Travi asciati	Arezzo (P)		280	280	11. TAVOLETTE PER PAVIM EN TO IN				•
					ROVERE DI SLA-				
5. PIOPPO IN TAVO-					VONIA:				
LE:					Tavolette per pav. ecc.	Milano	mq.	25	25
Pioppo in tavole	Pavia (P)	me.	16 0	160					
Id	l		170	170					
Id	Milano (2)		180	180	12. SERRAMENTI COMUNI PER FI- NESTRE:				
					Serramenti com. ecc	Milano	mq.	14 0	140
6. FAGGIO NOSTRA: NO NATURALE IN TAVOLE:									
Faggio nost. nat. in tav.	Villa del Nevoso (Venezia Giulia) (P)	me.	-	130	13. PORTE INTERNE COMUNI DI ABETE:				
Id. id.	Milano (3)		320	320	Porte interne com. ecc.	Milano	mq.	65	65
7. ROVERE NOSTRA- NO IN TAVOLE:					14. ANTIPORTE CO- MUNI DI ABETE:				
Rovere nost. in tavole .	Milano (2)	mc.	420	420	Antiporte, ecc	Milano	mq.	60	6 0

Provenienza: S. U. A.
 Provenienza: Valle Padana.
 Provenienza: Venezia Giulia.
 Provenienza: Valtellina.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. III. — Confronto tra i prezzi a peso vivo ed a peso morto dei bovini da macello. (Quotazioni del 5 marzo 1932)

PI A Z Z E	Prezzi per quintale a peso vivo	Prezzi per quintale a peso morto	Facendo 100 il prezzo a peso vivo quello a peso morto risulta dagli indici seguenti	PIAZZE	Prezzi per quintale a peso vivo	Prezzi per quintale a peso morto	Facendo 100 il prezzo a peso vivo quello a peso morto risulta dagli indici seguenti
Buoi	di la qualité	A		Buoi	di 28 qualit	à	
Novara * Milano * (1) Padova Venezia Bologna * Ferrara Parma * Reggio Emilia * Firenze Livorno Pisa * Perugia * Roma * Chieti * Napoli Bari * Catania	280-300 310 220-240 242 240-290 268-303 220-270 265 245 320 285 260 287 220-255 199 307 179-192	499 538 569 430-480 399 436-532 450-530 359-457 439 495 540 435 440 497 387-453 387 577 425-450	178-179 184 195-200 165 182-183 179-175 163-169 166 202 169 153 169 173 176-178 194 188 237-234	Novara Milano (1) Padova Venezia Bologna Ferrara Parma Reggio Emilia Livorno Pisa Perugia Roma Chieti Napoli Bari Catania Tripoli *	210-220 250 180-190 191 200-230 195-218 170-220 235 270 260 187 234 150-175 199 192 142-167 240-280	391-412 479 370-390 333 411-474 370-410 261-359 408 450 418 313 431 277-327 387 332 350-400 515-603	186-187 192 231-205 174 206 190-188 154-163 161 167 184 185-187 194 173 246-240 215
Vacch	e di la quali	tà.		Vacch	e di 2ª quali	ità	
Novara Milano (1) Padova Venezia Bologna (Ferrara Parma (Reggio Emilia (Livorno Lucca (Praga	270-280 260 190-220 207 240-280 233-264 160-230 235 235 235 230 255 200-214 180-205 208 307 197-210 350-380	500-520 500 390-440 344 434-511 440-480 237-380 437 450 343 358 388 463 400-430 328-377 411 577 425-450 405-430	185-186 192 205-200 166 181-183 187-182 148-165 186 180 221 152 169 182 200-201 182-184 198 188 216-214 116-113	Novara Milano (1) Padova Venezia Bologna Ferrara Parma Reggio Emilia Livorno Pisa Perugia Roma Aquila Chieti Napoli Bari Catania Tripoli	130-140 210 140-170 157 180-220 174-196 100-160 175 200 200 170 214 154-177 110-135 208 192 160-185 230-260	254-276 435 310-350 274 360-451 340-380 114-237 350 360 327 298 407 300-350 207-259 411 332 350-400 534-605	195-197 207 221-206 175 203-205 195-194 114-148 200 180 164 175 190 195-198 188-192 198 173 219-216 232-233
Vitelli	di la qualit	À		Vitell	i di 2ª quali	tà	
Novara " Torino " Milano "(1) Padova Venezia Bologna " Ferrara " Parma " Reggio Emilia " Firenze Livorno Lucca " Perugia " Roma " Aquila Chieti " Napoli Bari " Catania Palermo	291 289 212-240	525-592 426-800 667 340-380 472 347-447 400-414 296-521 196 560 650 527 456 452 500-570 454-508 528 516 470-525 515-540	146-148 147-140 159 126-123 152 165-166 148-143 197-158 103 181 186 195 163 151 185-186 165-167 181 179 222-219 147-142	Novara Torino Milano (1) Padova Venezia Bologna Ferrara Parma Reggio Emilia Livorno Lucca Perugia Roma Aquila Chieti Napoli Bari Tripoli	300-340 160-280 350 220-260 257 150-220 200-240 150-220 1 300 230 200 248 221-246 215-225 291 270 280-310	447-518 253-413 600 260-300 410 247-331 292-344 296-383 \$ 550 455 320 393 400-450 399-439 528 478 658-724	149-152 158-148 171 118-115 160 165-166 146-143 197-174 183 198 160 158 181-183 186-187 181 177 235-234

Nota. — Nelle piazze contrassegnate con asterisco (*) i prezzi a peso vivo rappresentano i prezzi che risultano da contrattazioni effettive di mercato, mentre quelli a peso morto, per le stesse piazze, sono stati ricavati da quelli a peso vivo mediante l'applicazione di percentuali o coefficienti di riduzione tenendo conto del valore delle parti che non costituiscono carne e cioè frattaglie, pelle, unghie, corna, ecc.

Nelle piazze non contrassegnate da asterisco i bovini da macello si trattano sia a peso vivo che a peso morto ed entrambi i prezzi risultano da effettive contrattazioni di mercato. Fanno eccezione le piazze di Ferrara (buoi e vacche), di Venezia, Aquila, Napoli e Catania (buoi, vacche e vitelli) dove le contrattazioni effettive avvengono invece sulla base del prezzo a peso morto ed il prezzo a peso vivo è ottenuto mediante l'applicazione di percentuali o coefficienti di riduzione.

Tali percentuali o coefficienti di riduzione sono stabiliti dai vari Uffici Provinciali dell'Economia che comunicano i dati e la riduzione dei prezzi da peso vivo a peso morto o la trasformazione da peso morto a peso vivo viene fatta dagli Uffici stessi.

(1) A partire dal 1º marzo 1931 l'Ufficio Provinciale dell'Economia di Milano, per la riduzione dei prezzi dei bovini da macello da peso vivo a peso morto, adotta un procedimento diverso da quello usato in passato. Prima di applicare ai prezzi a peso vivo la percentuale di resa per riduri a peso morto, il detto Ufficio aggiunge ai prezzi a peso vivo L. 43 a ql. per i buoi, L. 53 a ql. per le vacche, L. 176 a ql. per i vitelli, somme che rappresentano la differenza — a carico del macellaio — tra il ricavato a ql. del quinto quarto e l'ammontare complessivo, riferito a ql., delle spese incontrate dal macellaio per la mattasione dei bovini (tassa scambio, diritti fissi e tassa di macellazione, assicurazione, ecc.).

(Segue) 1. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.
(Segue) 4) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. IV. — Prezzi medi al produttore dei principali prodotti agricoli, praticati nelle varie Zone Agrarie di montagna, collina e pianura, nei vari Compartimenti del Regno (a).

Mese di Gennaio 1932.

(Prezzi in lire per quintale)

OOMPARTIMENTI		Grano			tenero			Granturco			Атера		Riso Vialone	Riso Maratelli	Riso Originario	Risone Vialone	Risone Originario		Patate		Салара		Fieno			Paglia			Olio di oliva	
	M	o	P	М	С	Р	м	σ	P	М	o	P	P	Р	P	P	P	м	c	P	P	м	С	Р	М	σ	Р	M	0	P
Plemonte	_	_		111	110	110	65	64	65	82	73	73	-	-	111	-	69	59	59	60	139	41	41	39	13	11	10	-	-	-
Liguria		-	-	113	110	-	75	65	-	75	-		_	-	-	-	-	74	75	-	-	31	30	_	12	14	-	599	680	-
Lombardia	-	_	-	108	109	108	64	61	64	75	75	74	176	140	117	84	65	63	64	63	-	36	42	44	13	11	12	-	-	-
Venezia Tridentina	-	_	-	99	-	108	62	-	-	-	-		-	-	-	-	-	44	48	48	_	38	42	42	-	10	10		_	-
Veneto		-	_	105	106	107	72	67	68	74	67	66	165	140	117	88	-	44	51	47	226	31	33	38	12	11	9	-	_	-
Venezia (Hulia e Zara	 		-	-	88	103	-	60	63	_	60	-	_	-	-	-	-	38	55	50	_	21	24	21	10	17	9	-	575	-
Emilia	_	-	-	111	112	112	71	70	72	70	70	71	-		123	-	65	62	64	60	223	34	37	35	9	9	9	_	-	-
Toscana	-	127	132	113	113	113	72	73	71	68	67	68	-	-	-	-	-	84	85	100	-	35	33	' 38	12	11	11	594	579	565
Marche	-	-	-	111	112	_	75	73	~	72	72	-	-	-	-	_	-	54	61	-	-	27	26	_	11	10	-	475	563	-
Umbria	-	-	-	112	111	_	79	75	-	69	77	_	_	-	-	-	-	77	71	-	-	21	22	_	8	6	-	538	564	-
Lazio	130	126	127	115	111	111	78	76	77	70	69	6 3	-	<u> </u>	-	-	-	85	90	- j		30	28	25	12	9	9	560	534	530
Abruzzi e Molise	119	123		110	112	-	80	75	_	71	6 9	_	-	-	-		-	57	71	-	-	36	32	-	9	8	-	550	498	-
Campania	124	126	129	113	115	117	76	77	78	75	77	79	-	-	-		-	67	68	73	255	29	28	27	12	13	14	519	525	508
Puglie	-	134	138		121	122	-	72	_	-	72	73		_	-	-		-	-	-	-	-	24	23	-	13	13	-	460	458
Basilicata	129	138	128	119	120	117	70	70	-	70	76	67	_	_	-	_	-	7 0	80		<u> </u>	30	35	_	8	10	-	455	480	420
Calabrie		132		125	117	-	75	77	-	50	65	-	-	_	-	-	-	55	63	-	1	35	35	_	-	11	_	450	448	-
Sicilia	131	129	132	122	120	120	71	72	72	72	76	76	-	-	-	-	-	-		80	-	31	31	31	17	16	17	450	439	444
Sardegna	127	127	126	110	112	112	-	73	-	53	58	52	-	-	-	-	-	75	72	70	-	26	28	20	12	11	10	388	423	350
				-			-			-	-					_	$\left - \right $					_						-	-	
REG NO	127	129	130	112	112	112	72	71	70 /	70	70	69	171	140	117	86	66	63	67	65	211	31	32	32	11	11	11	507	521	
			_		-		=			===	=	==				_		=	=			_	===					====		ct.

⁽a) I dati contenuti nella presente tabella sono le medie per Compartimenti dei prezzi al produttore dei principali prodotti agricoli praticati nelle rispettive Provincie e pubblicati mensilmente nel « Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale » edito a cura dell'Istituto Centrale di Statistica. I prezzi relativi a ciascuna Provincia sono stati forniti dalle Cattedre Ambulanti di Agricoltura le quali li rilevano presso i mercati esistenti nelle singole Zone Agrarie. I prezzi per Compartimento sono ottenuti facendo la media aritmetica semplice dei prezzi delle singole Provincie. Per ciascun genere i prezzi rilevati si riferiscono alle Zone Agrarie, nelle quali sono praticati, e perciò la lettera M significa: zona di montagna; la lettera C: zona di collina; la lettera P: zona di pianura.

(Segue) I. -- Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. V. — Prezzi medi annuali in Italia dei principali prodotti agricoli (*).

(Prezzi in lire).

PRODOTTI	Unità di misura	1912	1913	1914	1915	1916	1917	1918	1919	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1929	1929	1930	1931
											1										
Grano tenero	Ql.	31	29	29	40	38	43	56	69	90	115	118	102	121	181	200	140	135	130	127	101
Grano duro	»	36	32	33	45	42	50	65	79	102	133	124	113	131	192	209	161	142	140	136	126
Segale	»			22	34	35	37	48	57	73	87	95	83	88	143	137	108	111	92	73	69
Orzo	»			21	27	29	37	48	57	73	85	86	97	94	122	122	117	99	79	73	68
Avena	»	25	22	22	30	3 0	33	42	60	87	95	102	92	91	125	127	119	109	86	74	69
Riso	»	38	41	37	40	43	51	73	95	137	184	184	187	199	245	240	156	164	164	133	115
Risone	»	25	25	23	24	26	31	46	58	74	100	115	114	125	153	150	96	107	103	79	66
				18	29	29	31	40	49	64	90	102	96	96	123	113	86	113	98	70	56
Grantureo	»	22	18	18	29	29	31												0.5	0.7	70
Fave	»		••	25	29	31	42	49	68	139	129	106	115	106	115	133	121	101	85	87	79
Fagioli	»		••	31	42	53	113	273	154	198	178	178	218	256	194	197	161	236	276	163	113
Patate	»	11	11	10	14	15	32	63	48	52	64	77	61	56	61	73	72	68	69	43	60
Canapa	»			96	127	206	392	385	465	844	554	426	543	864	976	637	464	556	480	342	231
Fieno	»	9	8	9	9	12	19	21	31	40	46	52	55	39	54	66	54	47	51	31	26
Paglia	»			5	6	8	9	8	10	15	17	16	22	18	23	24	24	23	19	15	11
Vino comune	Hl.	26	30	23	36	78	79	104	186	227	201	201	160	99	119	173	190	172	112	82	66
Olio di oliva	Q1.	148	147			204	295	375	450	717	954	702	637	764	930	1015	934	755	604	501	554

^(*) I prezzi medi annuali contenuti nella presente tabella vengono pubblicati nel Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale edito a cura dell'Istituto Centrale di Statistica. Tali prezzi sono la media dei prezzi medi mensili calcolati dall'Istituto Centrale di Statistica in base ai prezzi ricavati dalle mercuriali dei Consigli Provinciali dell'Economia. Per il calcolo dei prezzi medi è stata adottata la media aritmetica semplice, salvo che per il risone per i quali generi si sono usate le media aritmetiche ponderate. Chi desidera conoscere i pesi relativi a quest'ultime medie, come pure avere dei dati più analitici sui prezzi dei vari prodotti agricoli potrà consultare il Capitolo « Prezzi dei principali prodotti agricoli » del suddetto Bollettino di Statistica Agraria e Forestale.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Seque) A) PREZZI ALL'INGROSSO

TAV. VI. -- Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

		1	contrat	tati		tità di r ontrattat					Prezz	di chi	arıra			,
GENERI	Consegna	Quantità cor rispondente ad ogni lotto (unità di contratto)	Numero		Unità	Qua	ntità			Jennaio				Febl	raio	
	(2)	antità spond ogni i n i t ntrat	Gen-	Feb-	di	Gen-	Feb-	Sabato	Sabato	Sabato		Sabato	Sabato	Sabato	Sabato	
		Out par s	naio	braio	misura	naio	braio	2	9	16	23	30	6	13	20	27
					Borsa	di To	rino (:	3)								
Grano tenero nazionale o	Contanti	250 Ql.	-		Q1.	- !		j –		-	-	-		-	ı –	1 -
estero	Marzo	,	36	41		9.000	10.250	*113.75	*114.65	*115. 1 5	*115.20	*114,65	*115.55	117.00	*120.40	*119.8
	Aprile	υ	15	13		3,750	3.250		*116.65	•116.15	•116.65	*116.60	*117.45	*118.40	*121.00	•122.9
	Maggio	ء ا	13	80		3.250	20.000	*117.75	117.75	117.40	*117.80			119.00	120.60	
	Luglio	n	-	37		-	9.250	_	_	_		_		*102.20		1
					l											
Bozzeli secchi.	Contanti	2000 Kg.	-		Kg.	-						-		-	-	-
	Corrente	,	-		•		_	*12.90	i	*13.10	i	-	*15.70	*15.00	-	-
	Febbraio	•			•	-		*13.00	*13.50	*14.40	Ì	*14.6				-
	Marzo	,	-	-	•	-		*13.25	İ			*14.85		i	Ì	
	Aprile	,	-		•	-		*13.40	*14.10	*14.75		*14.90	*16.15	*15.20	*15.60	1
	Maggio	•		-	D		_	*13.40	•14.40	*15.00	-	_	_	_	*15.55	*15.1
Sete greggie titolo 13-15.	Contanti	500 Kg.			Kg.									_	_	_
	Corrente		_	-	,	_		*70.75	*71.25	*73.50		_	*79.25	*77.75	*77.75	5
	Febbraio		_	-		_		*72.25	*73,25	* 75.00	*75.75	*76.25	j			_
	Marzo	,	_		,	_		*72.75	*74.50	*76.00	i		*80.25	*78.50	•78.50	*75.5
	Aprile		-,		,	_		*73.00	*75.50		ł	1	1	1	ł	*76.0
	Maggio	.	_			_	-	*73.25	ļ	l		_	_	_	*79.25	1
																•
					Bors	a di G	enova.									
Grano nazionale.	Corrente	1000 Ql.	1			1	1	1			110.00	.,		,	, ,	
GIVED HODIVHEID.			-		Q1.	-			_	_	112.90					
	Marzo	,	-		,	_		_	-	-	114.40	115.00	*116.75	*117.90	*120.50	•120.0
	Maggio	•	-	-	,	_			-		_	117,75	*120.15	*119.00	*122.00	*122.0
(lranona estero	Corrente	500 Q1.		Ì	0,			•		!	0					
Granone estero.			-	-	Q1.	_	_	-	_	_	31.50	ļ.	_			
	Marzo	•	_	_	•	-		-	-	-	31.50	30.50	*30.25	*30.10	*33.00	•34.
	Maggio		1 -		•				_	_		31.50	*30.75	*30.50	*33.00	U *34.

CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DIX VENDITA:

Establica di Torino — Establica di provenienza nazionale ed estera; sano, buono, mercantile, atto alla molitura, del peso specifico di 78 kg. per III., e contenente non oltre il 3% di corpi estranei Bozzoli secchi: del rendimento di un kg. di seta stagionata per ogni quattro kg. di bozzoli della qualità « reali » cen non più del 5% di searto, di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane, incroci chinesi, gialli, bigialli e polizialli. Sono pure ammessi alla consegna, purchè corrispondenti ai requisiti richiesti per i bozzoli di qualità « reali », i bozzoli esteri esclusi i bianchi ed i biancastri. I prezzi s'intendono per chilogrammo netto, al titolo base (500 kg. di resa per kg. 2000 di bozzoli) franco in uno degli stabilimenti di stagionatura delle sete o dei depositi autorizzati, nelle bisacce del venditore che passano in proprietà al compratore. Sete greggie: titolo 13-15 e 20-22, filate in Italia con bozzoli di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane, incroci chinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono tollerate anche le sete filate con bozzoli di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane, incroci chinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono tollerate anche le sete filate con bozzoli esteri, esclusi i bianchi ed i biancastri. I prezzi s'intendono per chilogrammo di seta stagionata, franco in uno degli stabilimenti di stagionatura delle sete, nelle bisacce del venditore che passano di proprietà del compratore. Le quotazioni dei bozzoli e delle sete hanne inogo soltanto il venerdi e quindi i prezzi si riferiscono al venerdi immediatamente precedente al sabato di rilevazione.

Borsa di Genova — Grano nazionale: di varie provenienze del mercato italiano, tenero, buono mercantile, atto alla molitura, di peso non inferiore ai kg. 76 per III., con non più del 3% di corpi estranei; schiavo di dazio, franco vagone partenza in tele del compratore Granone estero: Plata giallo, lende, mercantile; atto all'alimentazione umana, schiavo di dazio, franco vagone partenza in tele del comp

⁽¹⁾ I dati contenuti nella presente tabella sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia di Torino, Genova e Milano. — (2) Per le contrattazioni del mercato a termine la consegna s'intende a fine mese. — (3) I prezzi s'intendono riferiti a peso netto per il grano, merce resa franca di ogni spesa, nazionalizzata in magazzino ad Alessandria o in altri magazzini autorizzati fuori Vercelli con rimborso delle spese di trasporto. Insaceatura a carico del venditore.

(*) I prezzi contrassegnati con asterisco sono nominali e sono quelli per i quali non corrispondono effettive contrattazioni.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici. (Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. VI. - Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1)

		1	contrat	tati		tità di ontratta					Prezz	i di oh	lusura			
GENERI	Consegna	corto ente cotto	Numero		Unità	Quan	tità			Gennaio)			Febl	raio	1
	(2)	Quantità cor- rispondente ad ogni lotto (unità di contratto)	Gen- naio	Feb- braio	di misura	Gen- naio	Feb- braio	Sabato 2	Sabato 9	Sabato 16	Sabato 23	Sabato 30	Sabato 6	Sabato 13	Sabato 20	Sabato 27
				· <u> </u>		Borsa	di Mila	ino.	·							
Grano tenero nazionale ed	Contanti	1000 Ql.	-	. - 1	Q1.	-		-	*110.25) -	*110.65	*110.75	•113.10	1 -		-
estero.	Corrente		2	_	,	2.000	-	*111.75	*110.35	110.50	-		*112.85	-	-	_
	Marzo		524	764	,	524.000	764.000	113.55	113.30	112.75	113.15	112.95	114.20	115.20	*118.00	118.6
:	A p r ile		18 3	522	,	183.000	522.000	-	115.75	115.35	*115.90	115.65	116.50	117.70	120.10	121.8
	Maggio	,	280	559	,	280,000	5 59. 000	118.15	117.70	117.39	•117.85	117,50	118.50	119.40	122.15	124.0
	Luglio	מ	_	208	*	-	208.000	-	_	_	_	_	100.75	102.25	105.30	105.0
Granturco buono mercan-	Contanti	500 Q1.	_	_	Ql.	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_
tile.	Marzo	,	10	15	,	5.000	7,500	*66.50	*6 5.50	*64.00	*65.00	*64.00	*61.50	*63,00	*65.75	Ì
	Maggio	,	13	15	•	6,500	7,500	*67.25	*66.90	65.75	*66.25	*64.35	*63.35	*65.05	*66.85	•67.8
	Gamanta	500 (1)		_	Ql	_	_	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
Riso nazionale « origina rio ».	Corrente Marzo	500 Q1.	_	_	•	-	_	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
Risone di seme corigina	Corrente	500 Q1.	_	_	Q1.	_		(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
rio •.	Marzo	•	- .		•	_	_	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
														1-3	(=)	(5)
Vino tipo A rosso rubino 10°.	Corrente Marzo	300 Hl.	_	_	H1.	_	-	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)	(a) (a)

CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA:

Borsa di Milano. — Grano tenero: di provenienza nazionale, sano, lcale, buono mercantile, ben maturato e stagionato, atto alla molitura, del peso specifico di 78 kg. per III., con tolleranza del 2 % di corpi estranei. Granturco: di provenienza nazionale ed estera sano, buono mercantile, atto alla molitura, con coefficiente massimo di umidità del 15%, scevro da corpi estranei minerali dannosi alla macinazione, che non abbia subito essicazione artificiale. Riso: nazionale originario, sano, leale, mercantile, atto all'alimentazione umana, a fondo chiaro, raffinato e pronto per la brillatura senza dover subire ulteriori lavorazioni e contenente non oltre il 2% di grana rotta ed 1/4% di corpi estranei e grane vestite. Non sono ammessi alla consegna i risi esteri di qualsiasi qualità (tela nuova per merce). Risone: di provenienza nazionale di seme originario, vestito con lella a grana tonda, sano, leale, mercantile, ben maturato, ben stagionato, ben ventilato, scevro da terra, con non oltre il 2% di grana maculata (cioè con macchia naturale subita durante la vegetazione, detta «occhio di pernice») gessata o morta. Sottoposto alla lavorazione deve consentire un rendimento in riso lavorato non inferiore alla resa «tipo dell'annata». I prezzi dei cereali s'intendono stabiliti per quintale a peso netto per il grano, granturco nazionale o nazionalizzato e per il risone; per il riso invece tela nuova per merce, peso lordo per netto. I prezzi dei cereali s'intendono inoltre stabiliti per merce franca di ogni spesa in magazzino a Milano od in quelli siti nel raggio di 75 km. da Milano. La consegna dev'essere effettuata ad uno dei magazzini autorizzati, Vino tipo A: rosso rubino, d'intensità 1:1 al colorimetro Dusboscq adoperando come termine di confronto una soluzione all'1 %, di rosso Bordeaux mezza schiuma. Gradi 10, Acidità totale in acido tartarico da 6 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 1000 dedotti gli zuccheri, gr. 21 per litro.

⁽¹⁾ Vedi la nota (1) a pag. 157. — (2) Per le contrattazioni del mercato a termine la consegna s'intende a fine mese. — (*) I prezzi contrassegnati con asterisco sono nominali. — (a) Mancano contrattazioni.

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.
(Segue) A) PREZZI ALL'INGROSSO.

(Segue) TAV. VI. — Prezzi e quantitativi trattati a termine ed a contanti nelle Borse Merci di Torino, Genova e Milano (1).

		1	i contra	ttati		ntità di ontratta					Prezzi	di chiu	Sur a			
GENERI	Consegna	orto otto to to	Numero	dei lotti attati	Unità	Qua	ntità			Gennaio)			Feb	braio	
	(2)	Quantità corrispondenti ad ognilotto (unità di contratto)	Gen- naio	Feb- braio	di misura	Gen- naio	Feb- braio	Sabato 2	Sabato 9	Sabato 16	Sabato 23	Sabato 30	Sabato 6	Sabato 13	Sabato 20	Sabato 27
					(Se g ue) Bors	a di M	lifano								
Vino tipo B rosso granata	Contanti	300 Hl.	l – i	- 1	Hl.	- 1	- 1	_	ı	l –	. –	1 -	1 -	ı -	t —	ı –
con riflessi violacei da taglio 13,5°.	Corrente		_	_	,	-	-	•72.50	•72,50	•71.00		_	•71.50	*73.50	_	_
	Marzo		4	1	,	1.200	300	•73.00	*73.50	70.00	•71.00	*71.50	•72.50	*73.50	•70.00	•70.10
	Maggio	,		-	,	_	-	•76. 00	*74.50	*73.50	*73.50	•73.50	•73.50	•75.00	*75.00	•73.50
		ļ						ı								,,
Vino tipo O bianco verdo- lino, 11º.	Corrente	800 H1.	-	-	HI.			(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
	Marzo	,	-	-	•		-	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)
Vino tipo <i>D</i> bianco pa-	Contanti	300 Hl.		_	Hl.	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_
glierino, 14°.	Corrente		_	_	,	-	_	•73.00	•73.50	*72.00	_	_	•73.00	*74.00	_	_
	Marzo		-			_	· -	•74.00	•73.50	•74.00	•73.00	•72.50	•74.00	•74.00	•72.00	•72.50
	Maggio	,	_	-	•		_	•78.7 5	•77.00	•74.00	•75.00	•74.50	•75.00	*76.0 0	•77.00	*76.00
Bozzoli secohi.	Contanti	2000 Kg.	_	_	Kg.	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_
	Corrente		6	16	,	12.000	32.000	*12.75	_	*15.50	_		•16.10	_	_	_
	Febbraio		36	_	,	72.000	_	•13.10	•13.75	*15.75		15.00	_	-	_	_
	Marzo		127	104		254,000	208.000	•13.30	*14.00	*15.80	*14.70	•15.20	16.20	*15.30	•15.70	*14.85
	Aprile	,	233	105	,	466.000	210.000	13.35	*14.10	15.85	•14.70	15.25	15.65	*15.20	•15.50	14.75
	Luglio		53	43	n	106,000	86.00 0	_	*14.30	*16.10	15.20	*15.60	•15.65	*15.30	•15.50	*14.85
	Agosto	,	-	119	•	_	238.000		-	-	-	_	•15.70	•15.45	15.55	15.05
Sete greggie titolo 18-15.	Contanti	500 Kg.		1	Kg.	_	500	_		_	_	_	_	_	*77.50	\ _·
Bradden ntonto va.th.	Corrento	,	4	1	,	2 .000	500	<u> </u>	*71.75	*78.50	_	_	_	*78.00		
	Febbraio		19			9.500	_	•71.00	*73.25	78.00	_	*77.50	_	_	_	_
	Marzo		35	23		17,500	11.500	•71.75	*74.25	•79.75	•75.25	•79.25	•78.50	*78.50	•77.00	+75.0
	Aprile	,	59	3 3		29,500	16.500	•71.75	•74.50	80.50	•76.25	79.75	•79.50		•78.00	- 1
	Luglio		41	14	,	20,500	7.000	_	•75.50	*81.50	•78.00	•80.75	•80.50	*79.75		İ
	Agosto	١.,		24	1	l _	12.000	J			1	1 _	*81.00	*80.50	•80.25	*78.2

CARATTERISTICHE QUALITATIVE E CONDIZIONI DI VENDITA:

Bersa di Milane. — Vino tipo B: rosso granata, con rifiessi violacei d'intensità uguale a 2:1 al colorimetro Dusboscq adoperando come termine di confronto una soluzione all'1 %, di rosso di Bordeaux, da taglio mezza schiuma. Gradi 13,5. Acidità totale in acido tartarico da 5 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 100°, dedotti gli zuccheri, gr. 28 per litro. Vino tipo C: bianco verdolino, gradi 11. Acidità totale in acido tartarico da 5 ad 8 gr. per litro. Estratto secco a 100° dedotti gli zuccheri, gr. 18 per litro. Vino tipo D: bianco paglierino, gradi 14. Acidità totale in acido tartarico da 5 a 7 gr. per litro estratto secco a 100° dedotti gli zuccheri, gr. 23 per litro. I prezzi dei vini s'intendono per merce resa franca nei magazzini autorizzati a Milano, escluso ogni eventuale gravame tributario sul prodotto. Bozzoli secchi: del rendimento di un kg. di seta stagionata per ogni quattro kg. di bozzoli della qualità «reali» con non più del 5 % di scarto; di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane, incroci chinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono pure ammessi alla consegna purchè corrispondenti ai requisiti richiesti i bozzoli esteri bianchi e biancastri. Seta greggie: titolo 13-15, filate in Italia con bozzoli di qualunque provenienza italiana o di Colonie italiane incroci chinesi, gialli, bigialli e poligialli. Sono anche ammesse alle consegne le sete filate in Italia con bozzoli esteri, esclusi i bianchi ed i biancastri. La seta di ciascun lotto dev'essere di colore uniforme, in matasse della circonferenza di cm. 144 e 152, di peso approssimativamente uguale, circa grammi 80, con 4 cappiature equidistanti delle quali una colorata, fissa ai capofili. I prezzi dei bozzoli e delle sete greggie s'intendono stabiliti per ogni kg. netto di bozzoli e di seta stagio nata, e per merce resa franca in uno degli stabilimenti di stagionatura od in uno dei depositi autorizzati, nelle bisacce del venditore che passano di proprietà del compratore. Le quotazioni dei bozzoli e delle sete hanno luogo soltanto

⁽¹⁾ Vedi la nota (1) a pag. 157. — (2) Per le contrattazioni del mercato a termine s'intende a fine mese. — (*) I prezzi contrassegnati con asterisce sono nominali. — (a) Mancano contrattazioni.

(Segue) I. - Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. VII. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia, per gruppi di merci — (base 1913 = 100).

A) Secondo le elaborazioni del Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

ANNI, MESI E SETTIMANE	I. Derrate alimentari vegetali	II. Derrate alimentari animali	III. Materie teszili	IV. Prodotti chimioi	V. Minerali e metalli		VII. Prodotti vegetali vari	VIII. Materie Industriali varie	I. e II. Derrate alimentari	da III. a VIII. Materie industriali	MEDIA Generale	Puere di soquisto della lira (calcolate sulla media generale dei prezzi)
	21 merci	16 merci	18 merci	20 merci	23 merci	8 merci	7 merci	12 merci	37 merci	98 merci	125 merci	Pere B
Media 1922. 1923. 1924. 1925. 1926. 1927. 1928. 1929. 1930. 1931. Aprile 1930	555.25 533.87 523.27 627.83 707.55 596.66 587.65 535.68 414.92 353.02	587.38 566.80 618.41 683.14 653.26 581.75 514.43 543.68 477.26 384.00	583.07 673.28 709.37 760.95 660.36 476.25 451.18 417.28 311.73 226.30	437.25 421.64 460.10 537.63 598.36 486.91 448.68 441.92 400.08 318.37	524.18 547.78 549.51 620.56 665.03 502.66 429.14 446.88 402.16 346.35	518.98 554.41 655.21 686.76 585.72 521.30 541.50 515.85 430.68	508.21 515.93 491.21 646.95 641.86 519.49 508.17 484.38 407.07 338.24	535.80 534.58 542.99 621.40 637.01 570.84 557.28 509.29 476.53 417.21	568.80 547.54 562.88 651.10 683.8c 587.63 554.65 588.95 440.69 965.92	518.5% 580.97 549.96 645.70 642.76 510.38 466.96 458.17 399.20 331.84 418.41	529.35 535.78 553.51 646.24 654.41 526.67 491.36 480.69 441.04 341.57	18.89 18.66 18.07 15.47 15.28 18.99 20.85 20.85 29.28
Aprile 1930 Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1981	431.23 418.99 419.48 411.42 418.31 406.63 387.31 372.99 354.92	491.00 487.21 472.88 461.81 464.26 476.25 478.43 463.81 443.35	346.88 337.04 316.59 291.74 294.18 282.73 263.51 261.39 252.52	414.04 405.00 396.97 389.19 391.12 386.69 382.92 378.11 373.53	415.58 403.70 400.17 896.43 394.05 391.12 380.07 876.16 374.49	523.51 520.62 518.18 513.48 506.59 498.74 491.16 474.22	429.89 410.97 409.42 892.98 891.82 885.85 362.59 850.84 340.25 836.88	480.01 481.29 482.38 475.19 470.69 477.66 473.97 466.47 456.67	456.18 447.23 441.79 482.50 487.60 485.40 424.86 409.85 390.76 380.75	418.41 408.91 400.76 889.14 888.70 883.06 371.74 866.77 859.70 354.19	425,24 419,90 412,49 401,50 402,58 396,30 386,60 379,03 368,63	23.80 23.82 24.24 24.91 24.84 25.11 25.87 26.38 27.13
Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	348.76 348.85 352.63 363.23 366.73 357.23 345.62 339.96 347.32 354.85 356.25 354.77	427.24 416.13 407.55 397.80 392.36 384.65 377.76 368.19 365.12 364.58 354.11 352.56	250.12 251.55 250.28 240.95 228.72 222.86 231.30 216.64 213.20 204.07 206.35 199.63	367.29 358.92 356.19 358.68 354.88 348.48 347.01 343.43 339.03 336.81 336.12	370.88 366.13 362.92 350.46 343.85 340.71 340.84 338.62 340.32 334.88	460,95 457,75 454,38 450,04 438,43 421,67 420,59 416,20 414,63 403,89 409,69 414,89	331.92 332.11 343.75 340.43 330.84 319.75 326.44 333.43 345.10 353.76 364.57	439.49 439.39 434.80 425.87 412.97 409.40 403.52 398.54 400.57 400.23 396.77	376.49 375.49 377.80 377.60 368.84 359.17 351.90 354.91 359.02 355.32 353.81	350.39 348.39 348.21 335.11 327.64 328.69 323.17 320.51 318.30 318.16 314.34	357. 92 356. 18 353. 10 347. 16 339. 33 337. 43 331. 42 330. 33 328. 74 325. 54	27.94 28.08 28.32 28.81 29.47 29.63 30.17 30.27 30.32 30.42 30.72
Gennaio 1932 Febbraio " Febbraio 1* settimana	362,74 565,26 365,24 364,53 364,91 365,90	346.92 341.61 338.71 345.54 343.20 337.69	201.42 201.18 201.90 200.31 201.94 200.50	$\begin{array}{c} 331.71 \\ 329.40 \\ 329.72 \\ 329.25 \\ 329.27 \\ 329.36 \end{array}$	326,09 329,61 324,00 320,61 319,64 318,14	413.87 413.55 413.89 413.89 413.89 412.61	370.90 361.30 362.65 359.80 360.56 362.00	392,70 389,63 392,09 391,26 388,08 387,02	355.81 354.84 353.52 356.18 355.36 353.43	314.12 311.15 312.68 310.93 310.19 310.00	325.92 323.49 324.26 323.70 323.46 322.27	30.68 30.91 30.84 30.89 30.92 31.03
ANNI E MESI		Derrate alfmentari vegstali	Derrate alimentari	anima ii Prodotti	ohimioi	Materie tessili	Minorali e metalli	Materiali da costruzione	Prodotti	Merci	varie	Indice
	!	29 merci	17 merc	1 me	ì	22 merci	22 merci	10 merci	9 merci	i me	. 1	144 merci
Media 1926 1927 1928 1928 1999 1930 1931		63 6.1 5 8 8.1 5 2 6.6 4 73.9 38 4.7 34 7.9	583 468 451 466 406 341	.8 4 .5 3 .1 8 .7 8	01.1 .86.2 .76.8 .84.6 .60.0 .21.7	687.8 518.6 489.8 442.7 887.2 264.3	626.5 472.8 412.6 433.9 386.2 326.3	667.7 513.0 484.0 495.9 484.2 420.2	579 508 472 425 881 270	.8 49 .0 49 .5 49 .1 44	48.1 97.7 81.6 56.5 40.0	602.0 495.3 461.6 445.3 383.0 328.4
Febbraio 1930 Marzo Aprile Margio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre		393.6 884.9 887.5 881.3 396.1 385.0	416 405 408 407 401 894 897 412 410 407 892	.9 8 .0 8 .5 8 .6 8 .7 8 .0 3	179.4 176.8 166.6 168.4 161.0 151.2 157.8 151.5 149.8 141.9 189.4	879.9 868.7 369.7 961.7 335.3 326.8 324.3 306.9 294.5 296.8 285.2	418.5 411.0 404.8 888.3 978.9 377.0 877.3 975.6 963.0 362.2 856.8	495.8 493.9 489.9 489.9 481.4 479.1 470.4 483.4 483.4 462.7	402. 363. 356. 832. 819. 800. 815. 299. 290. 286. 276.	.9 41 .2 44 .4 44 .6 44 .6 44 .1 44 .5 43	42.4 89.1 41.0 43.8 45.2 41.7 11.9 42.8 38.8 38.3	468.2 399.7 396.4 389.2 381.6 374.9 379.2 374.3 364.4 360.6 349.6
Gennaio 1931 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	**********	837.4 337.2 348.1 554.4 358.3 348.9 343.0 345.4 351.5 351.9 348.0 352.0	875 363 854 852 338 336 327 329 325 335 327	.1 3 8 3 .1 3 .3 .1 3 .7 3 .7 3 .6 3 3	80.4 27.7 25.8 24.2 23.9 21.5 21.5 21.3 15.2 16.5 14.6	280.4 283.8 287.8 276.9 265.4 265.7 287.9 254.1 249.4 249.0 247.9 243.4	351.6 344.6 383.6 331.9 324.2 321.2 322.7 317.7 320.1 315.2 305.4	452.8 445.0 442.7 488.5 434.6 424.8 423.5 407.1 405.9 389.3 392.9 385.7	264, 264, 271, 279, 277, 262, 261, 260, 274, 285, 294	.8	18.2 14.0 15.0 12.6 19.6 19.6 14.0 17.9 18.0 18.0 19.4	341.7 338.1 339.3 337.0 331.7 326.5 324.3 321.6 319.1 322.2 320.4 318.9
Gennalo 1932		354.2	303		12.1	244.4	304.8	394.1	298.	!	00.1	316.6

Per la rappresentazione grafica dei dati contenuti in questa tabella il lettore può consultare gli « Indici del movimento Economico Italiano » pubblicato a cura del « Comitato per gli Indici del Movimento Economico Italiano » (Istituto di Statistica e della Regia Università di Roma).

(Segue) I. — Prezzi all'ingrosso e relativi numeri indici.

(Seque) B) NUMERI INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO.

TAV. VIII. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia secondo il grado di lavorazione e le correnti del traffico. (base 1913 = 100).

A) Secondo le elaborazioni del Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

	SECON	DO IL GRADO	DI LAVORAZI	ONE (1)	SECONDO L	E CORRENTI D	EL TRAFFICO	
ANNI E MESI	Materie prime industriali	Prodotti semi-lavorati (2)	Prodotti finiti	Prodotti agricoli nazionali	Prodotti nazionali	Prodotti di importazione	Prodotti di esportazione	Indice generale
	28 merci	50 merci	12 merci	26 merci	83 merci	48 merci	28 merci	125 merci
Media 1926 1927 1928 1929 1930 1931 Gennalo 1930 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugro Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennalo 1931 Febbraio Marzo Aprile Marzo Aprile	490.20 464.19 383.51 302.25 435.00 424.33 410.42 404.15 398.01 3876.81 370.83 366.37 348.87 848.86 336 37 331.45 328.79 328.47 317.91	449.21 449.92 403.70 343.49 437.64 438.55 429.78 422.18 411.54 402.19 392.25 394.64 389.57 381.65 377.97 371.46 365.03 360.51 857.08	512.18 513.92 489.92 394.69 466.18 461.21 452.93 450.14 438.27 429.34 422.93 431.41 436.61 442.08 438.18 414.80 408.13 407.40 406.16 404.28	580.72 508.76 413.39 343.11 464.40 447.66 438.07 426.89 418.45 415.29 404.84 413.48 409.93 390.97 873.77 356.88 347.90 343.75 345.90 356.38	629.64 517.15 484.59 475.12 406.88 339.52 448.13 440.05 431.95 422.86 412.15 405.64 399.89 397.63 386.98 377.01 365.05 358.01 353.24 350.89 349.77	700.82 550.86 506.06 491.75 424.39 355.49 465.84 457.33 450.36 446.12 437.64 430.14 420.24 413.81 406.40 392.85 389.83 382.65 377.97 375.64 374.80 387.77	628.39 404.88 479.62 452.84 356.10 289.36 409.59 596.94 385.12 3871.91 380.58 348.00 3833.27 344.47 344.75 336.16 327.71 314.73 308.26 303.84 302.46	654,41 538,67 491,38 410,69 411,04 341,57 453,21 444,54 433,49 421,59 401,50 402,58 303,39 306,60 379,03 388,63 381,88 387,92 385,18
Maggio Glugno Luglio Acosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Gennaio 1932 Febbraio Head of the settembre of the settembr	306.76 298.41 301.95 291.27 286.48 280.63 281.35 273.50 273.47 272.28	345.28 338.37 340.47 336.53 333.98 332.96 331.14 328.10 326.48 323.37	403.20 395.85 385.92 383.60 387.48 388.58 386.58 370.09 371.50 365.48	357.20 348.32 337.05 330.21 334.23 337.20 336.84 342.35 350.71 349.57	345.76 337.94 333.64 329.51 330.15 329.65 328.99 326.68 326.40 323.92	359.14 351.92 353.64 345.31 341.82 341.12 340.55 336.16 337.96	290.17 282.65 283.17 280.74 281.94 283.17 243.50 274.15 266.24 261.77	347.10 339.33 337.43 331.42 330.33 329.85 328.74 325.54 325.92 323.49

B) Secondo le elaborazioni del prof. Bachi.

ANNI E MESI	Derrate alimentari	Merci greggie	Merci Semi-greggie	Prodotti	Merci	Merci	l	Indice
	10		2200	finiti	prodotte e consumate in Italia	importate	Merci esportate	generale
	merci	38 mer ci	40 merci	20 me rci	8 merci	51 merci	5 me rci	144 merci
dia 1926	612.2 507.5	688.0 487.0	569.4 475.7	585.5 488.9	595.8	681.8	550.8	602.0 495.3
1928	498.4	448.9	421.7	449.7	505.7 477.6	492.0 454.0	462.5 488.5	461.6
1929.	468.0	480.8	412.1	447.8	447.9	454.4	403.6	445,3
• 1930	390.4 342.9	848.3	366.4	437.6	379.4	408.2	319.6	383.0
		281.9	310.1	400.6	327.9	350.2	274.0	328.4
nnalo 1980	419.0	404.4	400.7	439.2	416.1	435.3	852.9	417.8
bbraio	407.7	390.0	394.4	440.1	406.7	427.1	845.3	408.2
rile	400.0 396.5	377.2	385.5	439.7	395.6	425.1	337.9	899.7
ggio	390.9	878.0 358.8	880.1	448.1	389.5	427.6	829.9	396.4
igno	390.4	843.4	376.8 864.9	44 1. 5 44 0. 4	382.1 376.7	419.1	321.6	389.2 381.6
glio	383.9	336.3	856.7	487.6	368 8	408.6 406.2	813.8 305.2	374.5
osto	393.8	334.9	861.6	437.0	376.8	402.8	312.8	379.5
tembre	392.7	326.7	852.7	439.2	372.5	397.0	316.3	374.3
obre ,	380.1	315.1	846.4	434.4	362.7	886.9	304.6	364.4
vembre	872.8	815.9	841.5	432.2	358.8	886.9	803.8	360.6
	856.7	304.4	835.7	427.0	346.2	376.2	291.5	349.0
nnaio 1981	849.2	298.9	327.1	414.4	387.0	870.8	281.5	341.7
	844.5	296.7	825.6	406.5	832.3	869.9	276.8	338.1
	848. 1 851.1	300.2	822.8	405.5	334.6	369.1	279.6	339.8
ggio	848.4	294.4 285.6	817.6 311.6	402.3	335.8	360.0	278.3	337.0
lgno	340.4	282.5	306.9	400.0 396.5	332.2 325.5	850.9	272.7	331.7 326.5
glio	334.6	279.8	309.7	395.7	323.3	349.0 347.3	271.9 270.9	324.3
osto	336.8	272.6	305.6	393.3	323.7	338.9	274.5	321.6
tembre	339.1	267.7	300.4	3 9 0.2	322.8	333.7	271.9	319.1
obre	343.8	269.1	300.3	401.4	323.0	340.6	276.3	322.2
vembre	338.3	269.6	299.6	399.7	321.8	340.1	268.3	320,4
embre	341.0	265.5	294.6	401.3	322.3	331.7	265.7	318.9

⁽¹⁾ Il Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano, per una maggiore esattezza dei risultati dell'elaborazione, ha ritenuto opportuno di tenere distinti i prodotti agricoli nazionali dalle materie prime, dai prodotti semi-lavorati e da quelli finiti. La nuova distinzione comprende così quattro gruppi di merci, con esclusione di nove merci (quali il frumento Manitoba, lo stoccofisso, il pepe, ecc.) che non rientrano in nessuno dei quattro gruppi suddetti. Sono stati calcolati i dati secondo la nuova distinzione delle merci, a partire dal mese di gennaio 1928.

(2) Si intendono compresi fra i prodotti semi-lavorati anche quei prodotti finiti (ad esempio i prodotti chimici) che entrano come materie prime in altre produzioni.

N.B. — Vedi annotazione in corsivo alla pagina precedenta

II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. IX. — Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno. (1)

(Prezzi al Kg. in lire).

	Forme	đa gr. 500	a 1000	Forme	da gr. 20	0 a 500	Forme	da gr. 100	a 200	Form	e fino a g	r. 100	Percentuali di
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA	Prezzi mens		Prezzi praticati		medi ili (a)	Prezzi praticati		medi ili (a)	Prezzi praticati al		medi ili (a)	Prezzi praticati al	abburattament della farina per
	Gennaio	Febbraio	al 5 Marzo	Gennaio	Febbraio	al 5 Marzo	Gennaio	Febbraio	5 Marzo	Gen nai o	Febbraio	5 Marzo	panificazione
Plemonte:													
Alessandria	-	1.45	9	1.60	1.63	1.70	-	-	-	1.73	1.75	1.85	78
<u> Aosta</u>	_	-	-	a) 1.46	(a) 1.48 (b) 1.75	a) 1.50 b) 1.75	a) 1.55	{ a) 1.60 b) 1.90	a) 1.65 b) 1.90	b) 1.80	b) 1.85	b) 1.90	(a) 82 b) 70
Onneo	_	_	_	a) 1.45	a) 1.48	a) 1.50	b) 1.65	b) 1.70	b) 1.75	-	_	_	(a) 80 b) 75
Novara	_	_	_	1.50	1,53	1.55	1.65	1.75	1.75	1.75	1.85	1.85	70 -72
Torino	_	a) 1.50	a) 1.50	_	$\begin{cases} b) \ 1.90 \\ c) \ 2.10 \end{cases}$	b) 1.90 c) 2.10	_	b) 1.90	b) 1.90	_	b) 1.90	b) 1.90	(a) 73-76 b) 76 c) 70
Vercelli (2)	_	_	_	{ 1.40 1.55	1.49 1.55	1.50 1.65	1.55	1.55	1.65	1.65	1.65	1.75	72-75
Liguria :													
Genova	_	_	-	1.50	1.55	1.60	1.65	1.70	1.80	_	_	_	73-80
Imperia	1.40	1.50	1.50	1.60	1.70	1.70	1.65	1.80	1.80	1.65	1.80	1.80 a) 1.40	72 (a) 85
Savona	-	-	-	(a) 1.30 (b) 1.45	a) 1.33 b) 1.53	a) 1.40 b) 1.60	(a) 1.30 (b) 1.65	a) 1.33 b) 1.73	a) 1.40 b) 1.85	(a) 1.30 b) 1.65	a) 1.35 b) 1.73	b) 1.85 c) 2.30	b) 72 c) 60
Spesia	_	_	_	a) 1.50	a) 1.50	8	b) 1.80	b) 1.80	3	(b) 1.95 (c) 2.15	b) 1.95 c) 2.15	3	(a) 82 b) 70-75 c) 50
Lombardia:													
Bergamo	1.50	1.60	1.70		-	-	1.70	1.80	1.90	1.70	1.80	1.90	75
Bresoia (3)	-	_	_	{ 1.40 1.50	1.45 1.65	1.50 1.60	-	<u> </u>	-	1.70	1.75	1.80	75
Oomo (4)		-	_	a) 1.60	b) 1.55	b) 1.55	(a) 1.70 (c) 2.40	b) 1.70 c) 2.20 c) 2.45	b) 1.70 c) 2.20 c) 2.50	(a) 1.70 (c) 2.70	b) 1.80 c) 2.70	b) 1.80 c) 2.70	a) 75 b) 74-75 c) 65
Oremona	b) 2 50	b) 2.50	b) 2.50	(a) 1.60 (b) 2.50	a) 1.65 b) 2.50	a) 1.75 b) 2.50	b) 2.50	b) 2.50	b) 2.50	$\begin{cases} a) \ 1.70 \\ b) \ 2.50 \end{cases}$	a) 1.75 b) 2.50	a) 1.85 b) 2.50	
Mantova	_	_	_	-	_	_	_	-	_	1.73	1.78	1.85	72-75
Milano	_	a) 1.60	a) 1.60	-	_	_	_	b) 1.90	b) 1.90	-	b) 1.90	b) 1.90	(a) 75-80 b) 74-76
Pavia	_	_	_	1.35	1.35	1.50	1.55	1.55	1.70	1.70	1.70	1.85	73-75
Sondrio	_	-	_	_	1.50	1.50	_	1.75	1.75	-	1.80	1.80	74
Varose	-	-	_	-	-	-	1.70	1.75	1.80	_	_	-	75
Venezia Tridentina:							ļ						
Bolsano	(a) 1.50 (b) 1.90			(a) 1.55 b) 2.00			b) 2.10	b) 2.10	b) 2.10	-	_	-	a) 82 b) 70
Trento	_	_	_	(a) 1.40 b) 1.75	a) 1.50 b) 1.83		-	_			_	-	(a) 78-8 b) 72-7
Veneto:	Ì												(a) 75-7
Belluno	_	-	-	$\begin{cases} a) & 1.55 \\ b) & 1.75 \end{cases}$			-	-	-	b) 1.90	b) 1.95	b) 2.00	(a) 70-7 b) 70-7
Padova	_	_	_	_	_	_	(a) 1.40 (b) 1.70 (c) 1.85	a) 1.40 b) 1.70 c) 1.85	a) 1.40 b) 1.80 c) 1.80	(a) 1.50 (b) 1.85 (c) 2.00	a) 1.50 b) 1.85 c) 2.00	b) 1.95	
Rovigo	a) 1.30	a) 1.30	a) 1.30	_	_	_	b) 1.68	b) 1.70	b) 1.80	b) 1.88	b) 1.90	b) 2.00	(a) 85 b) 75

⁽¹⁾ I prezzi del pane sono comunicati dai Prefetti del Begno, secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, e vengono rilevati il primo e terzo sabato di ogni mese. Ne consegue che i prezzi così rilevati, possono differire, anche per le stesse forme di pane, messe in vendita nella stessa città, con i prezzi del pane risultanti dalla Tav. XII rilevati all'ultimo giorno del mese.

(2) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo massimo si riferisce alle forme fino a gr. 250 ed il minimo alle forme superiori a gr. 250.

(3) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo massimo si riferisce alle forme di gr. 250 ed il minimo alle forme da gr. 300 a 500.

(4) Il prezzo del pane confezionato allo stesso tasso di abburattamento 65 % varia per le forme da gr. 100 a 200 secondo il formato.

(a) Le medie mensili (cifre in corsivo) si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi del 1º e del 3º sabato del mese.

(Segue) II. - Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. IX. - Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno. (Prezzi al Kg. in lire).

a. par	Forme	da gr. 5 0	0 a 1000	Forme	da gr. 2 0	00 a 500	Forme	da gr. 10	0 a 200	Forn	ne fino a g	r. 100	Percentuali di
OAPOLUOGHI DI PROVINCIA		i medi ili (a)	Prezzi praticati		i medi ili (a)	Prezzi praticati al	1	d medi ili (a)	Prezzi praticati al		d medi dii (a)	Prezzi praticati al	abburattamen dalla farins per panificasion
	Gennaio	Febbraio	1 2	Gennaio	Febbraio		Gennaio	Febbraio	Marzo	Gennaio	Febbraio	5 Marzo	panification
(Seque) Veneto:													
Treviso		_	_	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40	(a) 1.60 (b) 1.70	a) 1.60 b) 1.70	(a) 1.60 (b) 1.70	b) 1.80	b) 1.90	b) 1.90	(a) 82 b) 70-75
Udine (1)		-	_	(a) 1.50 (a) 1.60	a) 1.50 a) 1.60	a) 1.50 a) 1.60	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.85	-	-	_	(a) 76 b) 72
Venezia (9)	_		_	1.40	1.40	\ \begin{cases} 1.40 \\ 1.65 \end{cases}				1.90	2.00	2.05	75
Verona		_	_	1.59	1.60	1,60	-	_	_	1.80	1.90	1.90	25
Vicenza	_	_	-	1.40	1.40	1.40	1.75	1.75	1.75	1.80	1.90	1.90	70
Venezia Giulia:					}								
Fiume (2)	(a) 0.85 (b) 1.65	a) 0.85 b) 1.05		$\begin{cases} a) \ 0.85 \\ b) \ 1.05 \end{cases}$	a: 0.85 b) 1.05	a) 0.85 b) 1.05	-	_	-	-	-	-	δ) 65
Gorizia	b) 1.70	b) 1.65	b) 1.70	(a) 1.50 (b) 1.70	a) 1.50 b) 1.73	a) 1.50 b) 1.75	b) 1.75	b) 1.80	b) 1.80	-	_	-	(a) 75-77 b) 70-72
Pola	{ a) 1.50 b) 1.80	3 b) 1.85	3 b) 1,90	$\left\{ \begin{array}{l} a) \ 1.6\theta \\ b) \ 1.9\theta \end{array} \right.$	a) 1.65 b) 1,95	a) 1.70 b) 2.00	{ a) 1.65 (b) 2.00		a) 1.75 b) 2.10	-	j		\begin{cases} a) 70-75 \\ b) 65-67
Trieste	1.60	1.60	1.60	1.86	1.90	1.90	2.00	2.10	2.10	2.30	2.30	8	70-7 5
Zara (8)	a) 0.80	a) 0.80	a) 0.80	{b) 1.10 c) 1.40	b) 1.10 c) 1.40	b) 1.10 c) 1.40		_	-	-	_	-	(a) 80-85 (b) 70-75 (c) 58-62
Emilia :													(0,000
Bologna	1.50	1.50	1.50	1.60	1.70	1.70	1.75	1.85	1.85	-	-	-	80
Ferrara (4)	-	-	-	$\left\{\begin{array}{c} 1.65 \\ 1.75 \end{array}\right.$	1.70 1.80	1.80 1.90	1.75	1.80	1.90	-	-	-	72
Forlí (5)	1.40	1.48	1,50	1.50	1.58	1.60	1.60	1.68	1,70	-	-	-	75-76
Modena	1.40	1,45	1,60		1.70	1.85	_	1.80	1.90	-	-	-	74-75
Parma	-	_	·	a: 1.55	a) 1.55	a) 1.55	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	b) 1.75	(a) 78-30 (b) 70
Piacenza	(a) 1.40 b) 1.55	a) 1.48 b) 1.63	a) 1.50 b) 1.71	$ \begin{cases} a) & 1.40 \\ b) & 1.55 \end{cases} $	a) 1.48 b) 1.63	a) 1.50 b) 1.70	(a) 1.40 (b) 1.55	a) 1.48 b) 1.63	a) 1.50 b) 1.70	b) 1.65	b) 1.73	b) 1.80	(a) 77 b) 78
Ravenna	1.40	1,45	1.5+	1.50	1.55	1.60	1.60	1.65	1.70	-	-	-	77
Reggio Emilia	_	-	-	-	a) 1.45	a) 1.45	-	_	_	_	{b} 1.75 c) 1.95	b) 1.75 c) 1.95	a) 80 b) 75 c) 70
Toscana:				(a) 1 45	a) 1.50	a) 1.50		1,	1) 1 55				a) 76
Areszo (5)	a) 1.30	a) 1.35		(a) 1.45 (b) 1.70	b) 1.75 c) 2.10	A) 1 75 L	(b) 1.70 (c) 2.00	b) 1.75 c) 2.10	b) 1 75 c) 2 10	c) 2.00	c) 2.10	c) 2.10	b) 70 c) 65
Firenze	a) 1.38	a) 1.43	a) 1.50	b) 1.63	b) 1.68	b) 1.75	-	c) 2.18	c) 2.25	-	-	-	a) 80-85 b) 75-80 c) 60-70
	(a) 1.30 (b) 1.35		a) 1.43 b) 1.45	b) 1.60	b) 1.65	b) 1.70	c) 1.85	c) 1.90	c) 2,00	c) 1.85	c) 1.90	c) 2.00	a) 82 b) 78 c) 75
dvorno (6)	a) 1.45 b) 1.60 b) 1.65		a) 1.50 b) 1.75 b) 1.75	b) 1.80	(b) 1.83 (b) 2.00	b) 1.85 b) 2.00	-	b) 2.05	b) 2.05	-	-	-	a) 80 b) 70
	(a) 1.38	a) 1.43	a) 1.45	a) 1.48 b) 1.78	a) 1.53 b) 1.83	a) 1.55 b) 1.85	_		_	_	_	_ {	a) 80 b) 70
Iasea	1.50	b) 1.73 1.53	b) 1.75 1.55	1.60		b) 1.95 1.70	1.70	1.83	1.80	1.90	2.00	3	68-70
Pisa (8)	a) 1.40 b) 1.50 c) 1.55	b) 1.55	a) 1.5) b) 1.60 c) 1.70	(a) 1.40 b) 1.55 c) 1.60 c) 1.70	b) 1.60		c) 1.80	c) 1.90	c) 1.95	c) 1.90	c) 2.00	c) 2.05	a) 80-82 b) 72-75 c) 65-70

⁽¹⁾ Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 550 ed il massimo a quelle da gr. 200.

(2) Per la città di Fiume vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 17 marzo 1930, n. 139.

(3) Per la città di Zara vige il regime extradoganale istituito dal R. D. L. 13 marzo 1921, n. 295.

(4) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(5) Nelle città di Forlì ed Arezzo si confezionano anche forme di pane del peso da kg. 2.

(6) Il prezzo del pane confezionato con farina allo stesso tasso di abburattamento 70 % varia per le forme da gr. 200 a 1000 secondo il formato. Spacei gestiti dal Partito Nazionale Fascista L. 0.10 in meno.

(7) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina abburattata al 70 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(8) Per le forme da gr. 200 a 500 del pane confezionato con farina abburattata al 65-70 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(9) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 470 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(a) Vedi la nota (a) a pag. 162.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Seque) TAV. IX - Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno.

(Prezzi al Kg. in lire).

	Forme	da gr. 500	a 1000	Forme	da gr. 20	D a 500	Forme	da gr. 100	a 200	Form	e fino a gr	. 100	Percentuali di
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA	Prezzi mensi		Prezzi praticati	Prezzi		Prezzi praticati al	Prezzi	medi li (a)	Prezzi praticati al	Prezzi mensi		Prezzi praticati al	abburattament della farina per panificazione
	Gennaio	Febbraio	al 5 Marzo	Gennaio	Febbraio	5 Marzo	Gennaio	Febbr a io	5 Marzo	Gennaio	Febbraio	5 Marzo	paminoasion
(Segue) Toscana: Pistois (1)	a) 1.45	?	?	b) 1.80	b) 1.80	ş	b) 2.10	b) 2.10	9	-		-	(a) 80-82 (b) 70-72
Siena	{ a) 1.40 b) 1.70	a) 1.40 b) 1.70	a) 1.40 b) 1.70	b) 1.70	b) 1.70	b) 1.7 0	b) 2.10	b) 2.10	b) 2.10	_		-	(a) 78 (b) 68
Marche:				İ	}							'	
Anoona	1.30	1.40	1.50	1.40	1.50	1.65	1.70	1.75	1.90	2.20	2.30	2. 50	75
Ascoli Piceno	1.30	1.40	1.50		_	-	_	_	_	_		_	82
Macerata	(a) 1.30 (b) 1.50	a) 1.35 b) 1.55	a) 1.45 b) 1.70	b) 1.63	b) 1.70	b) 1.80	_	_	_	-	-	_	(a) 82 b) 75
Pesaro	a) 1.35	a) 1.35	a) 1.35	(a) 1.45 (b) 1.75	a) 1.48 b) 1.78	a) 1.50 b) 1.80	b) 1.85	b) 1.88	b) 1.90		-	-	(a) 77 b) 67
Umbria:	a) 1.40	a) 1.45	a) 1.45	a) 1.50	a) 1.60	a) 1.60	b) 1.80	b) 1.90	b) 1.90	c) 2.50	c) 2.50	1	(a) 75 (b) 70
Terni	a) 1.45			b) 1.65	b) 1.65	b) 1.65		c) 1.95	c) 1.95	c) 1.95	c) 1.95	c) 1.95	11 0, 10 .0
Lazio:	", ""												(c) 65
Frosinone	(a) 1.20 b) 1.45	a) 1.20 b) 1.55	a) 1.25 b) 1.55	b) 1.60	b) 1.75	b) 1.75	-	b) 2.05	b) 2.05	_	-	-	(a) 82 b) 72 (a) 75
Rieti	_	a) 1.50	a) 1.50	_	b) 1.80	b) 1.80	c) 1.90	c) 2.00	c) 2.00	_	d) 2.50	d) 2.50	b) 78 c) 65 d) 55
Roma	_	_	-	(a) 1.40 (b) 1.70	a) 1.40 b) 1.70		c) 1.80	c) 1.80	c) 1.95	-		-	(a) 82 b) 76 c) 70
Viterbo (2)	1.25	1.45		{ 1.40 1.65	1.90	1.90	-	_	-	2.20	2.20	2.20	76-77
Abruzzi e Molise:			1.60		_	1.70		_	1.90	_	_	_	75
Aquila degli Abrussi Campobasso (1)	a) 1.35	a) 1.43			b) 1.58	b) 1.60	_	_	_	c) 2.00	c) 2.05	c) 2.10	(a) 82 b) 60-70 c) 80
Osmpobasso (1)									2 1 8	, _	_	_	(a) 82 b) 75
Ohieti	a) 1.40	a) 1.45	a) 1.50		0 15	_	,			<u> </u>	b) 2.20	b) 2.20	(c) 72 (a) 78
Pescara (1) (3)	a) 1.40	a) 1.40	a) 1.40		(a) 1.90	a) 1.90)			,	0, 2.20	_	(a) 80 (b) 78
Teramo (1)	a) 1.30	a) 1.4	a) 1.40	$\left\{\begin{array}{c} b) \ 1.4 \\ c) \ 1.6 \end{array}\right.$	$egin{array}{c c} b) 1.50 \\ c) 1.70 \\ \end{array}$			e) 1.70	c) 1.70	` -	-		(c) 72
Campania:		5 a) 1.3	5 a) 1.40						_	_	_	_	(a) 80 b) 70-75
Avellino	$\begin{cases} a) \ 1.3 \\ b) \ 1.6 \end{cases}$		0 b) 1.7 0) ",	b) 1.7	(6) 1.6	o	_	-		_		(a) 70 b) 65
Benevento (1) (4)	. -	-	$\begin{cases} a) \ 1.45 \\ c) \ 1.75 \end{cases}$	-	_	$\begin{pmatrix} c & 1.80 \\ c & 1.80 \\ \end{pmatrix}$	5 -	_	-	-	_		(c) 55 (a) 85
Napoli	$ \left\{\begin{array}{l} a) \ 1.2 \\ b) \ 1.4 \end{array}\right. $	5 a) 1.3 b) 1.5			0 c) 1.7	0 c) 1.7	0 -	_	-	d) 2.0	0 d) 2.18	d) 2.1	5 b) 78 c) 68-72 d) 65 65
Salerno	1.50	1.60	1.6	0 1.5	5 1.70	1.7	0 -	-	-	-	-	_	00

⁽¹⁾ Nelle città di Pistoia. Campobasso, Pescara. Teramo e Benevento si confezionano anche forme di pane del oeso di Kg. 2.

(2) Per le forme di gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250, e per le forme da 500 (3) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(3) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250.

(4) Il prezzo del pane confezionato allo stesso tasso di abburattamento 55 %, varia per le forme da gr. 200 a 500 secondo il formato.

(a) Vedi la nota (a) a pag. 162.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. IX. — Prezzi del pane nei Capoluoghi delle Provincie del Regno. (Prezzi al Kg. in lire).

	Forme	da gr. 50	0 a 1000	Forme	e da gr. 20	00 a 500	Forme	da gr. 10	0 a 200	Form	ne fino a g	T. 100	Percentuali
CAPOLUOGHI DI PROVINCIA		i medi ili (a)	Prezzi praticati		i medi ili (a)	Prezzi praticati		d medi dili (a)	Prezzi praticati		i medi ili (a)	Prezzi praticati	di abburattament della farina per
	Gennaio	Febbraio	al 5 Marzo	Gennaio	Febbraio	al 5 Marzo	Gennaio	Febbrai o	al 5 Marzo	Gennaio	Febbraio	al 5 Marzo	panificazione
Puglie :													
Bari delle Puglie (1)	b) 1.40 b) 1.60	b) 1.45 b) 1.65		$\begin{cases} a) \ 1.50 \\ b) \ 1.80 \end{cases}$	a) 1.50 b) 1.85	a) 1.50 b) 1.85	c) 2.30	c) 2.35	c) 2,35	c) 2.30	c) 2.35	c) 2.35	(a) 82 b) 70 c) 60
Brindisi	(a) 1.30 (b) 1.70	a) 1.40 b) 1.80		$\left\{\begin{array}{l} a) \ 1.50 \\ b) \ 1.80 \end{array}\right.$	a) 1.50 b) 1.90	a) 1.50 b) 1.90	b) 1.90	b) 2.00	b) 2. 00	_	_	-	(a) 82 (b) 75
Foggia (2)	1.50	1.50	1.50	1.70	1.70	1.70	1.90	1.90	1.90	_	_	_	75
Lecce	a) 1.50	a) 1.60	a) 1.60	(a) 1.65 (b) 1.80	a) 1.75 b) 1.90	a) 1.75 b) 1.90	b) 2.10	b) 2.20	b) 2.20	<u> </u>	_	-	(a) 75 (b) 65
Taranto	(a) 1.30 (b) 1.45	a) 1.30 b) 1.45		{ b) 1.55 c) 1.70	b) 1.55 c) 1.70	b) 1.55 c) 1.70	(b) 1.65 c) 1.75	b) 1.65 c) 1.75	b) 1.65 c) 1.75	_	_	-	(a) 82 b) 75-77 c) 70
Basilicata:													
Matera	(a) 1.18 b) 1.45 c) 1.60	a) 1.25 b) 1.50 c) 1.70	a) 1.25 b) 1.50 c) 1.70	(a) 1.18 b) 1.55 c) 1.60	a) 1.25 b) 1.50 c) 1.70	a) 1.25 b) 1.50 c) 1.70	_	_		_	_	_	a) 82 b) 75 c) 60
Potenza (2)	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.70	b) 1.80	b) 1.80	b) 2.00	-	-	_	c) 2.20	c) 2.20	c) 2.20	(a) 70-75 b) 70 c) 68
Calabria:													> 00
Catanzaro	(a) 1.30 (b) 1.50	a) 1.45 b) 1.60	a) 1.45 b) 1.60	c) 1.80	c) 1.90	c) 1.90	-	-	-	_	-	_	(a) 90 b) 80 c) 75
Gosenza	(a) 1.30 (b) 1.50	a) 1.40 b) 1.60	a) 1.40 b) 1.60	-	_	_	c) 1.90	c) 1.90	c) 1.90	-	_	_	(a) 80-82 b) 60-70 c) 55
Reggio Calabria	a) 1.40	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.60	a) 1.70	a) 1.70	(a) 1.85 b) 2.20	a) 1.95 b) 2.20	a) 1.95 b) 2.20	_	_	-	a) 76-80 b) 70-75
Sicilia:								ľ					
Agrigento (4)	1.35	1.45	1.45	1.40 1.45	1.50 1.55	1.50 1.55	-	_	_	-	_	_	82
Caltanissetta	a) 1.35	a) 1.35	a) 1.35	(a) 1.65 (b) 2.30	a) 1.65 b) 2.30	a) 1.65 b) 2.30	b) 2.40	b) 2.40	b) 2.40	_	_		(a) 80 b) 62
Oatania (8)	a) 1.30	(a) 1.30 b) 1.75	a) 1.30 b) 1.75	(b) 1.80 (b) 1.90	b) 1.96 b) 2.00		{ b) 1.90 b) 2.00	b) 2.00	b) 2.00	_	b\ 2.00	b) 2.00	(a) 90 b) 65-70
Enna	$\left\{ \begin{array}{l} a) \ 1.30 \\ b) \ 1.50 \end{array} \right $	a) 1.30 b) 1.55	a) 1.30 b) 1.50	-		_	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	c) 2.00	c) 2,00	(a) 95 b) 80 c) 65
Mossina	(a) 1.35 (b) 1.55	a) 1.40 b) 1.60	a) 1.40 b) 1.60	(a) 1.45 (b) 1.65	a) 1.50 b) 1.70	a) 1.50 b) 1.70	b) 1.83	b) 1.83	b) 1.85	_	-	_	(a) 85 b) 75
Palermo	-	-	-	(a) 1.40 (b) 1.80	a) 1.55 b) 1.80	a) 1.55 b) 1.90	_	_	-	-	_		(a) 80 b) 73
Ragusa	-	-	-	1.30	1.30	1.30		-	-	-	_	-	82
Biracusa (5)	1.25 1.45	1.35 1.50	1.35 1.55	1.50	1.50	1.60			1.70	<u> 1.50 g</u>	1.50	1.70	8 2 -8 5
Trapani	a) 1.40 b) 1.75	a) 1.40 b) 1.70	a) 1.45 b) 1.75	b) 1.85	b) 1.80	b) 1.85	b) 1.90	b) 1.88	b) 1.95	-	-	-	(a) 85-87 (b) 75
Sardegna :													
Jagliari	-	-	-	a) 1.35	a) 1.45	a) 1.55	b) 1.65	b) 1.70	b) 1.75	-	-	-	(a) 80 b) 75
Vaoro	-	-	-	a) 1.53	a) 1.55	a) 1.55	b) 1.68	b)(1.75	b) 1.75	c) 1.98	c) 1.95	c) 2.00	a) 82 b) 75 c) 65
Sassari	-	-	-	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.70	_ '	-	-	b) 1.80	b) 1.80	b) 1.90	(a) 82 (b) 70

⁽¹⁾ Per le forme da gr. 500 a 1000 il prezzo minimo si riferisce al pane di tipo casalingo e quello massimo al pane di largo consumo.

(2) Nelle città di Foggia e Potenza si confezionano anche forme di pane del peso da kg. 2.

(3) Il prezzo del pane in torme da gr. 500 varia, benchè confezionato con farina allo stesso tasso di abburattamento, secondo il grado d'idratasione. Per le forme da gr. 100 a 200 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 200 ed il massimo alle forme il cui peso è di poco superiore a (4) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo alle forme da gr. 250.

(5) Il prezzo del pane in forme da kg. 1 varia, benchè confezionato con farina allo stesso tasso di abburattamento, secondo il grado d'idratazione.

(a) Vedi la nota (a) a pag. 162.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. TAV. X. — Prezzi del pane venduto dalle principali Cooperative del Regno. (1) (Prezzi al Kg. in lire).

		Forme	da gr. 50	0 a 1000	Forme	da gr. 20	00 a 5 00	Forme	da gr. 10	00 a 200	Forme	fino a	gr. 100	li Bento
CITTÀ	COOPERATIVE		i medi ii (a)	Prezzi prati-	Prezzi mensil		Prezzi prati-	Prezzi	medi li (a)	Prezzi prati-		i medi sili (a)	Prezzi prati-	entua attam farin per
		Genn.	Febbr.	cati al 5 Marzo	Genn.	Febb r .	cati al 5 Marzo	Genn.	Febbr.	cati al 5 Marzo	Genn.	Febbr.	cati al 5 Marzo	Percentuali di abburattamento della farina per
Caramagna Pie- monte (Cuneo)	Unione Cooperativa	-		_	1.33	1.35	?	1.33	1,35	?	-	-	-	75
Novara	S.A. Cooperativa . La Novarese	_	-	_	1.60	1.65	1.70	1.60	1.65	1.70	1.60	1.65	1.70	73
Torino (5)	Alleanza Cooperativa Torinese	1.40	1.40	}	1.70	1.50 1.75	$\frac{1.50}{1.80}$	1.70	1.75	1 80	1.70	1.75	1.80	73
Genova	S. A. Cooperativa Personale FF.SS.	_	-	-	1.55	1.58	}	1.70	1.70	}	1.90	1.95	3	75
Savona	S. A. Cooperativa Agenti FF. SS.	_	_	_	1.45	1.45	1.45	_	-	-	1.60	1.63	1.75	67
Spezia.	Magazzino Cooperativo «La Con- cordia»	_	_	_	?	3	3	-	-	-	-	_		75
Bergamo	Cooperativa di Consumo	_	_	-	1.50	1.50	1.70	-	_	1.80	1.60	1.60	1.80	72
Brescia	Unione Cooperativa di Consumo	_	_	_	-		-	-	-		1.60	1.70	1.80	70
Como	Unificazione Circoli Famigliari e Cooperative	_	-	-	1.40	1.55	1.55	1.60	1.70	1.70	1.70	1 80	1.80	75
Id.	S.A. Cooperativa Dopolavoro « Con- cordia S. Martino »	_	-	_	1.53	1.50	1.50	1.60	1.70	1.60	1.70	1.80	1.70	82
Cremons.	Cooperativa di Consumo «Ferro- vieri»	_	_	_	1.50	!	?	_	-	- 1	 	1.65	1.75	70
Milano (6)	Cooperativa « Naviglio Grande »	_	-	_	1.50	1.50	1.50	1.60	1.60	?	1.90	1.70	$\frac{1}{2.00}$	75
Id.	Unione Cooperativa di Consumo	-	_	_	1.50	1.50	1.50	1.60	1.70	1.7)	1 66	1.70	1.70	74-75
Udine (2)	Cooperativa di Consumo Friulana	_	_	_	(a) 1.50 (a) 1.60	a) 1.60	a) 1.60	0) 1.80	b) 1.80	b) 1.85	b) 1 50	b) 1.90	b) 2.00	(a) 75 (b) 70
Trieste (3)	Cooperative Operaie Trieste-Istria- Friuli	a) 1 45	a) 1.45	a) 1.45	(a) 1.66 b) 1.86 (b) 2.00	b) 1.90	b) 1.90	· -	-	_	_	-	_	(a) 69 (b) 58
Bologna	Ente Autonomo dei Consumi	a) 1 40	(i) 1.45	a) 1.50	a) 1.50	a) 1.60	a) 1.60	a) 1.70	a) 1 80	(a) 1.80 (b) 2.50	-	-	-	$\begin{cases} a \\ b \end{cases} = 75$
Ferrara	Ente Cooperativo Ferrarese dei Consumi	_	-	-	1.60	1.60	1.70	1.70	1.70	1.80	1.70	1.70	1.80	82
Modena	Cooperativa di Consumo	-	-	-	1.76	ł	?	_	–	_	-	-	-	77
Id. (7)	Azienda Consorziale Modenese	_	b) 1.50	b) 1.50	b) 1.40		b) 1.50	165 1.50	a) 1.40 b) 1.60			-	-	$\begin{cases} a \\ b \end{cases} \begin{cases} 80 \end{cases}$
Piacenza	Unione Piacentina di Consumo	a) 1.3	a) 1.35	a) 1.3	i -	(b) 1.60 -	b) 1.70	1	a) 1.50		b) 1.60	b) 1.60	b) 1.60	(a) 77 (b) 73
Reggio Emilia	Ente Autonomo Produzione e Con- sumo	_	_	_	(a) 1.30 (b) 1.60	(a) 1.40 (b) 1.76		b) 1.80	b) 1.90	?	_	_	-	a) 82 b) 70
Arezzo	S. A. Cooperativa fra «Ferrovieri».	1.28	1.30	1.40	-	_	-	_	-	_	_	-	-	75-80
Livorno	S. A. Cooperativa «La Fratellan-	3	3	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82
Id.	S.A. Cooperativa di Consumo « La Cigna »	(a) 1.4 (b) 1.5			-	-	_	_	-	-	-	-	-	(a) 81 (b) 71
Lucca	Cooperativa Operaia della Manifat- tura Tabacchi	(a) 1.3 (b) 1.5		3.	_	-	-	-	-	-	-	-	-	(a) 82 (b) 72
Pisa	Cooperativa di Consumo Personale Stabilimento « Saint Gobain »	(a) 1.3 (b) 1.4		9 b) 1.5					-	-	-	-	-	(a) 80 (b) 70 (c) 65
Id.	Prima Soc. Cooperativa di Consumo	1.45	1.48	1.55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80
Ancona.	Cooperativa di Consumo « Dorica »	_	-	-	1.45	1.50	3	1.73	1.75	?	_	-	-	75
Id.	Cooperativa di Consumo « Ferro- vieri »	-	-	-	1.45	1.50	1.50	1.73	1.75	1.75	-	-	-	70
Macerata	Alleanza Cooperativa « Marchigiana»	-	-	-	-	1.55	}	1.55	1,65	;	-	2.20	3	80
Roma	Cooperativa Produz. «L'Alleanza».	-	-	-	(a) 1.4 (b) 1.7	0 b) 1.8			c) 1.9	5 c) 1.9	5 -	-	-	(a) 82 (b) 74 (c) 70
Id. Ostia Antica (4)	Cooperativa di Consumo	a) 1.4	a) 1.4	3 a) 1.4	5 (a) 1.4 (a) 1.7	(5) a) 1.4 a) 1.8	5 a) 1.8		0 b) 1.9	5 b) 1.9	0 -	-	-	(a) 80 (b) 70
Napoli	Cooperativa di Consumo «Ferrovieri»	(a) 1.3 (b) 1.5	35 a) 1.4 53 b) 1.6	5 3 1	-	-	-	-	-	_	-	-	-	(a) 85 (b) 78 (a) 78
			1			5 (a) 1.6								

⁽¹⁾ I prezzi del pane contenuti nella presente tabella vengono comunicati al 1º e 3º sabato di ogni mese dalle varie Cooperative indicate a flanco di ciascuna città considerata per la rilevazione. — (2) Per le forme da gr. 200 a 500, il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (3) Per il pane confezionato con farina abburattata al 58 % il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (4) Per le forme da gr. 200 a 500, il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (6) Per le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 350 a 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (6) er le forme da gr. 200 a 500 il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 70 ed il massimo a quelle da gr. 45. — (7) Per il pane confezionato con farina abburattata al 75% il prezzo minimo si riferisce alle forme da gr. 500 ed il massimo a quelle da gr. 250. — (6) Le medie mensili (cifre in corsivo) si ottengono facendo la media aritmetica semplice dei prezzi del primo e del terzo sabato del mese.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XI. — Prezzi del pane nei Capoluoghi di Provincia, al 5 marzo 1932, secondo la percentuale di abburattamento della farina.

CAPOLUOGHI DI	Forme	Forme	Forme	Forme		Forme	Forme	Forme	Forme
₽.	da gr. 500	da gr. 200	da gr. 100 a	fino &	CAPOLUOGHI DI	da gr. 500	da gr. 200	da gr. 100	fino
PROVINCIA	a gr. 1000	gr. 500	gr. 200	gr. 100	P ROVINCIA	gr. 1000	gr. 500	gr. 200	gr. 100
Farina abbur	attata dal	60 al 70 9	6		(segue) Farina s	abburattata	dal 70 al	75 %	
Aosta	- 1	1.75		.90	Chieti	-	1.60	1.80	2.20
Torino	=	$egin{array}{c} 1.50 \ 2.10 \end{array}$	1.65	1.75	Teramo	=	1 =	1.70	-
Savona		_		2.30	Avellino	$1.70 \\ 1.80$	1.75 1.90	2,00	_
Spezia	_	_	2.20-2.50	2.70	Foggia	1.50	1.70	1.90	_
Cremona	2.50	1.75-2.50	2.50	1.85-2.50	Lecce	1.60	1.75	_	-
Padova	1.90	2.00	2.10 1.80	1.95	Matera	$\frac{1.70}{1.70}$ 1.	50	_	_
Vicenza		1.40	1.75	1.90	Catanzaro	1	1.90	Ξ.	-
Fiume (1)	1.90	05 2.00	2.10	_	Reggio Calabria	1.60	1.70	2.20 1.85	Ξ
Pola Zara (2)		1.40	2.10	_	Palermo	-	1.90	-	_
Parma	-	_	1	.75	Trapani	1.75	1.85	1.95 1.75	_
Reggio Emilia	-	·		1.95	Nuoro	-	-	1.75	-
Arezzo	_	1.75	2.10 2.25	2.10	Farina abbu	rattata dal	75 all'80	%	
Livorno	1.70-1.75	1.85-2.05	2 05	-	Cuneo	1 -	1.50	i – ı	_
Lucca	$\substack{1.75 \\ 1.55}$	1.85 - 1.95 1.70	1.80	?	Genova (8)	1.60	1.60	1.80	_
Pisa	1.70	1.75-1.85	1.95	2.05	Trento	1.00	1.50	=	_
Siena	1.	70 1.80	2.10 1.90	_	Belluno	=	1.60 1.50-1.60	=	_
Perugia			1.90	?	Gorizia	1.50	1.50	-	_
Terni	-	_		.95	Bologna	1.50 1.50	1.70	1.85 1.70	=
Rieti	=	=	2.00 1.95	$\frac{2.50}{-}$	Parma		1.55		_
Campobasso	1.45-1.75	1.60 1.80-1.85	_	2.10	Piacenza	1.30	1.50 1.60	1.70	_
Napoli	_	1.70	=	2.15	Reggio Emilia	1.45	_	\ ` -	-
Salerno	1.60	1.70		1 -	Firenze	1.45	1.50 1.75	=	_
Bari. Lecce	1,45-1.65	$egin{array}{ccc} 1.85 \ 1.90 \end{array}$	$\frac{2}{2.20}$	35 –	Grosseto	1.45 1.50	1.70	-	-
Taranto		1.70	1.75	_	Lucca	1.45	1.55	_	_
Matera	1.	70 2.00	_	2.20	Siena	1.40	1.50	_	
Cosenza	1.60	_	1.90		Terni	1.45	-	-	_
Oaltanissetta		2.30	2.40		Rieti	_	1.80 1.85	=	_
Oatania	1.75	1.90-2.00		2.00	Viterbo	1.45-1.60 1.40	1.90 1.60-1.90	_	2.20
Enna	_	=	_ *	.00	Teramo	1.40	1.50-1.70	=	=
Sassari	-) –	_	1.90	Avellino	1.40 1.50	_	_	=
Farina abbui	rattata dai	70 al 75	%		Taranto	1.45 1.60	1.55	1.65	=
Alessandria	_	1.70	1.75	1.85	Reggio Galabria	1.50	1.70	1.95	_
Novara	_	1.55	1.75	1.85	Caltanissetta	1.35 1.50	1.65	_	<u> </u>
Torino (6)	1.50		1.90		Palermo	_	1.55	–	_
Vercelli	-	1.50-1.65		1.75	Cagliari	-	1.55		· —
Imperia	1,50	1.70 1.60		.80	Farina abbu	irattata da	11'80 all'8	5%	
Savona	_	-	} 1.	.85 }	Aosta	_	1.50	1.65	
Bergamo	1.70			.90	Savona	-	1	1.40	
Brescia	_	1.50-1.60 1.55	1.70	1.80 1.80	Bolsano	1.50	1.55		1.50
Mantova	_	_		1.85	Rovigo	1.30	=	1.40	-
Milano (7)	=	1.50	1,70	.90	Treviso		1.40	1.60	_
Sondrio		1.50	1.75	1.80	Fiume (1)	0.80).85 	_	_
Varuer		1.85	1.80	_	Firenze	1.50	-	_	_
Belluno		1.85	-	2.00	Grosseto	1,40	50	_	_
Padova	_	-	1.80 1.80	1.95 2.00	Pist Pistona	3	.50	_	_
Treviso		. 1.70	1.85	1.90	Ascoli Piceno	1.50 1.45	_	_	_
V negia	_	1.40-1.65	-	2.05	Prostrone	1.25	<u> </u>	_	_
Verona	1.70	1.60 1.75	1.80	1.93	Roma Campobasso		1.45	=	=
Pola	1.60	1.70 1.90	1.75 2.10	- 7	Chieti	1.50 1.30	-	_	_
Zara (2)		1.10	_	_	Bari		1.50	_	_
Ferrara		1.80-1.9)	1.90 1.90	_	Brindisi	1.40 1.30	1.50	=	
Piacenza.		1.70		1.80	Matera		.25	_	_
Reggio Emilia	-	~		1.75	Catanzaro(3)	1.45	_	_	_
Grosseto	1.60	1,65	2	.00	Cosenza	1.45	1.50-1.55	-	=
Pistoia	_	9	1	=	Catania (3)		-	=	1 =
Ancona	1.50 1.70	1.65 1.80	1.90	2.50	Messina	1.40	1.50	-	_
Perugia	1.45	1.60	=	_	Ragusa	1	1.30		70
Transaction and the second sec	_	1.65		-	II SITT GUMB	1.35-1.55	5 1.60	1 1.	70
Terni!	1,55 1,50	1.75	2.05	-	Trapani (4)	1.45	1.55	-	

⁽¹⁾ Vedi la nota (2) a pag. 163 — (2) Vedi la nota (3) a pag. 163 — (3) Abb. 90% — (4) Abb. 85-87% — (5) Abb. 95%. — (6) Abb. 73-76%. — (7) Abb. 74-76%. — Abb. 73-80%.

Nolle seguenti città si confezionano forme di pane da kg. 2 coll'abburattamento indicato a fianco di ciascuna: Forlì 76 %; Arezzo 75-80 %; Pistoia 80 %; Campobasso 82 %; Pescara 78-80 %; Benevento 80 %; Teramo 82-83 %; Foggia 75 %; Potenza 80 %.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.
TAV. XII. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

	PAI	NE DI FRUMENT	(2)		FARINA	DI FRUM	ENTO		FARINA DI GRAN		• •
CAPOLUOGHI DI	Percentua- le di abbu-	Qualità Forme	l° enn. 1932 dicembre) 1931	o oraio nuaio) 132	Qualità	Percentuale di abburatta-	1° genn. 1932 (31 dicembre) 1931	lo oraio nuaio) 132	Qualità	1° genn, 1932 (31 dicemb r e) 1931	lo raio nnaio)
PROVINCIA	rattamento della farina per panifi- cazione	da grammi	8 66	10 febbraio (31 genuaio 1932		mento della farina		febbraio (31 genuaio 1932	Vanisa		
Alessandria	70	200 a 250	Prezzi al	1.60	marca B. super.	70	Prezzi al	1.70	semolata 1º qualità	Prezzi al	Ng. 11 L
Aosta	82 80	200 200 a 500	1.45 1.45	1.45 1.45	1. qualità	75 75	$\begin{array}{c} 1.70 \\ 1.80 \end{array}$	1.70 1.80	seconda qualità prima qualità	$\frac{1.00}{1.00}$	1.00 1.00
Novara	75 76	100 a 200 da 80 a 900	1.75 1.75	1.75 1.75	tipo 1º fiore marca B. extra	75 72-73	1.60 1.95	$\frac{1.60}{1.95}$	nostrana, 1º qualità id. 1º id.	$\frac{1.20}{1.01}$	1.20 1.03
Torino	72-75	fino gr. 100	1,65	1.65	-	72-75	1.70	1.70	gialla di 1º id.	1.00	1.00
Genova	75-82 72	150 a 200 oltre 500	1.65 1.40	1.70 1.50	marca A.	75–8 2 72	1.80 1.60	$egin{array}{c} 1.90 \ 1.80 \ \end{array}$	bramata, 1° id. nostrana, 2° id.	$\frac{1.20}{1.00}$	1.20 1.10
Savona	72-74 82	100 a 200 200	1.65 1.70	$\frac{1.70}{1.70}$	marca B. marca B.	72-7 4 78	1.65 1.70	$\frac{1.65}{1.80}$	id. 1° id. seconda qual ità	$\frac{1.10}{1.00}$	1.10 1.00
Spezia	73	500 a 600	1.50	1.50	- marca b.	73	1.70	1.70	flore 1 id.	0,90	0.90
Brescia	, 73 75	80 a 100 500	$egin{pmatrix} 1.70 \ 1.50 \ \end{bmatrix}$	1.70 1.50	Io flore 1º qual.	73 7 5	1.75 1.60	1.75 1.60	nostrana, 1° id. fioretto, 1° id.	0,85 0,90	0.85 0.90
Cremona	62-65 72-74	fino gr. 100 100	1.70 1.70	1.70 1.75	id. id. 1* qual. marca A.	62~65 72 –7 4	1.60 1.80	1.60 1.80	nostrana, 1ª id. locale 2ª id.	$0.90 \\ 0.95$	0.90
Milano	75	80 a 159	1.70	1.70	1º fiore	75	1.94	2.01	seconda id.	1.05 1.00	1.02 1.00
Pavia	72 70-76	150 200 a 400	1,55 1,50	1.65 1.50	1º fi ore	circa 72 70-76	1.60 1.65	1.70 1.65	semola 1ª id. seconda id.	0.85	0.85
Varese	70-75 82	100 a 200 450	1.70 1.55	1.70 1.55	tipo n. 1 1º qual. tipo n. 1	75 60 -6 5	1.70 1.65	$\frac{1.70}{1.65}$	floretto prima qualit à	1.00 0.90	1.00 1.00
Trento	73	fino gr. 500 350	1.40 1,55	1.50 1.55	superiore n. 1	71 70-72	1.80 1.70	1.80 1.70	bramata nostrana	0.96 1.00	0.96 1.00
Padova	75 72	80 a 90	1.85	1.85	-	82	1.80	1.80	nostrana, 2ª qualità	0.90 0.85	0.90
Rovigo	75 82	200 fino gr. 200	1.65 1.60	1,70 1,60	marca B. 2° flore	72 tipo 82	$1.60 \\ 1.70$	1.60 1.70	id. 1º id. media granita e comune	0.80	0.80
Udine	76 75	250 200	1.60 1.60	1.60 1.60	1 qual, tipo n. 1 1 qual. id.	70 75	1.80 1.55	1.80 1.65	gialla nostrana 1º qualità gialla tipo lusso	0.90	1.00
Verona	72 70	80 a 100 200	1.80 1.75	1.90 1.75	1º qualità	72 75	1.70 1.65	1.80 1.75	2º qual. ½ lusso abb. al 65% nostrana	0.95 0.90	0.9 5 0.90
Fiume (8),	65	500 e 1000	1.05	1.05	tipo n. 00	65 70-72	0.95 1.80	0.90 1.90	tipo lusso	0.74	0.75 0.90
Gorizia	75-77 70-72	200 200	$1.50 \\ 1.65$	1.50 1.65	sup. tipo n. 1	70-72	1.70	1.70	seconda qualità tipo lusso di Verona, 1º q.	1.00	1.00
Trieste Zara (3)	70-75 70-75	1000 circa gr. 500	1.60 0.70	1.60 0.70	tipo n. 0 1º flore tipo n. 00	66-72 70-75	2.20 1.00	2.20 1.00	tipo lusso gialla, 1º qualità giallona, 1º qualità	0.90	1.00 0.90
Bologna	80 72	500	1.60 1.70	1.60 1.80	flore 1 qual. m. B.	70 8 2	1.80 1.55	$1.80 \\ 1.63$	nostrana, 1º qualità abb. 85 % gialla 1º qualità	$\frac{1.00}{0.92}$	1.00 0.93
Forli	75	200 500	1.40	1.45	_	tipo 75	1.50	1.55	prima qual ità	0.90 1.00	0.90
Modena Parma	75-78 78-80	125 250	1.60 1.55	1.70 1.55	marca B. 1º flore	75-78 6 2-65	1.70 1.65	1.70 1.65	floretto, marca C. 1º qual. integrale prima qualità	1.00	1.00
Piacenza	80-82 80	250 1000	1.43 1.50	1.48 1.50	marca A.	70-72 80	1.80 1.60	1.80 1. 6 0	nostrana, 1º qualità prima qualità	0.84 1.20	0.87
Reggio Emilia. Arezzo.	80 82	480 a 500	$1.45 \\ 1.25$	1.45 1.25	1º fiore marca A. 1º qualità	65 82	1.75 1.50	1.75 1.50	nostr. 1* qual. abb. 83 % nostrana 1* qualità	0.85 0.85	0.85
Carrara	75- 80	oltre kg. 1 oltre gr. 500	1,50	1.50	-	75-80	1.70 1.90	1.70	prima qualità	1.00 1.05	1.00 1.10
Firenze	78-80 78	1000 1000	1.35 1.35	1.40 1.40	marca A.	70 75	1.80	1.90 1.80	nostrana stacciata abbur. all' 80 % 1º qualità	1.00	1,00
Livorno	82 8 2	1000 1000	1.45 1.35	1.45 1,40	1º fiore	70 82	1.80 1.60	$1.80 \\ 1.60$	prima qualità id. id.	$\frac{1.00}{1.20}$	1.00
Massa	68-70	1000 1000	1.50 1.40	1.50 1.45	_ _	7 5 78	1.60 1.70	1.60 1.89	id. id. id. id.	$0.90 \\ 1.10$	0.90 1.10
Pistoia	78 82	1000	1.45	1.45		8 2	1.80 1.95	1.80	id. id.	0.90 1.10	0.90
Siena	73-82 75	700 a 1000 500	1.40 1.40	1.40 1.50	marca B.	73 75	1.50	1.95 1.50	id. id. gialla id.	1.00	1.00
Ascoli Piceno	8 ∪ 82	1000 fino a gr. 1000	$1.30 \\ 1.25$	1.40 1.35	tipo n. 2	80 8 2	1.40 1.40	1.50 1.50	prima qualità nostrana di 1º qualità	1.00 1.20	1.00 1.20
Pesaro Perugia	80 7 4	500 oltre gr. 500 a 10 0 0	1.45 1.40	1.45 1.40	tipo n. 1 tipo n. 00	75 55-60	1.75 1.75	1.80 1.75	id. di 1ª id. 1ª qualità	$0.90 \\ 1.1^{()}$	1.00 1.10
Terni	80	1000	1.40 1.60	1,40		75 82	1.60 1.60	1.55 1.60	prima qualità	$\frac{1.30}{1.00}$	1.30
Frosinone	82 80	100 a 200 1000	1.40	1.75 1.40	2º fiore	circa 75	1.50	1.50	id. id. semolino 1- qualità	$0.90 \\ 1.20$	0.90
Roma	82 76	300 a 500 1000	1.40 1.35	1.45 1.45	2ª qualità	82 76	2.00 1.40	2.10 1.55	1º qualità abburatt. 90 % 1º qual.	1.20	1.20
Aquila	75 82	oltre gr. 500 500 a kg. 2	1.50 1.35	1.50 1.40	_	72 82	1.60 1.55	1.60 1.55	prima qualità abbur. 85% prima qualità	$\frac{1.15}{1.00}$	1.20
Chieti	82	1000	1.40 1.40	1.40	1º fiore	82 8 2	1.70 1.60	1,70 1,60	seconda qualità	1.10 1.00	1.10
Pescara Teramo	78 78-79	1000 500 a 1 0 00	1.30	1.40	tipo n. 0	73	1.80	1.80	nostrana	1.00 0.90	0.90
Avellino. Benevento.	80 80	1000 500 a kg. 2	1.35 1.35	$\frac{1.35}{1.40}$	1º qualità tipo n. 1	80 80	1.65 1.60	1.65 1.65	id. id. locale	0.80	0.80
Napoli	74-76 65	1000 500	1.40 1.55	1.40 1.60	tipo C. flore	74-76 65	1.90 1.42	1.90 1.47	nostrana, 1º qualità rossa nostrana, 1º qual.	$egin{array}{ccc} {f 1.20} \ {f 1.10} \end{array}$	1.20 1.10
Bari. Brindisi	74 82	1000 1 0 00	1.55 1.30	1.65 1.40		74 82	1.65 1.50	1.65 1.60	bianca gialla 1ª qual. prima qualità	$\frac{1.50}{1.20}$	1.50
Foggla	80	fino kg. 2	1.20	1.20	_	80	1.90	1.90	l –		_
Taranto	75 82	1000 1000	1.50 1.30	1.60 1.35	_	75 82	1.40	1.70 1.45	1º quaità ½ grana	1.55	1.5
Matera. Potenza.	82 90	fino gr 1000 kg. 2	$\substack{1.25\\1.30}$	1.40 1.30	1º flore	82 70–75	1.35 1.70	1.60 1.75	nostrana, 1º flore	1.30	1.30
Cosenza	82 82	1000 1000	1.40 1.40	1.60 1.40	marca 00	82 82	1.60 1.90	1.80 1.90		1.40	1.40
Rekrio Calabria	76-80	500	1.60 1.43	1.70	1º flore	76-80	2.20 1.45	2.20 1.45	prima qualità	1.45	1.45
Agrigento	82 80	500 a 1000 200	1.65	1.43 1.65	1º qualità	82 80	1.50	1,50	prima qualità	1.70	1.70
Enna	82 85	1000 500 a 1000	$1.50 \\ 1.50$	$\begin{array}{c c} 1.60 \\ 1.50 \end{array}$	integrale	tipo 82 —	1.40	1.66 1.50	=	0	
Messina	75	1000 500	$egin{array}{c} {f 1.60} \ {f 1.40} \end{array}$	1.70 1.45	1º fiore	75 75	2.00 2.00	2.00 1.90	seconda qualità	1.50 1.80	1.40
Ragusa Siracusa	82	500	1.30 1.40	1.30	-	82	1.40 1.50	1.40 1.50	-	_	=
Trapani	82-85 85-87	1000 1000	1.40	1.40	-	82-85 85-87	1.40	1.40	prima qualità	1.60	1.60
Cagliari Nuoro	75-77 75	inf. gr. 200 200	1.60 1.60	1.70 1.70	marcaB. Genova 1º fiore 1º qual.	75 75	1.65 1.65	1.70 1.70	id. id. id. id.	1.20 1.30	1.30
assari	85	200 e 400	1.70	1.70		85	$1.70 \\ 1.22$	1.90		1.40	1.40

⁽¹⁾ l prezzi contenuti nella presente tabella vengono rilevati all'ultimo giorno dei mese degli Uffici Comunali dei singoli Capoluoghi di Provincia.
(2) Tra i prezzi del pane contenuti nella presente tabella e quelli contenuti nella Tav. IX può risultare qualche differenza in quanto questi ultimi vengono rilevati il primo e terzo sabato di ogni mese.
(3) Per la città di Fiune e di Zara vige il regime extra doganale stabilito rispettivamente con R. D. L. 17 marzo 1930, n. 189 e R. D. L. 18 marzo 1921, n. 295.
(4) La mancata indicazione dei prezzi per le città per le quali non sono segnati dipende del non costituire per esse genere di consumo.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) Tav. XII. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	PASTA ALIM	ENTARE		RISO		İ	FAGIOLI SEC		
DI PROVINCIA	Qualità	gennaio 1932 (31 dicem.)	10 febbraio (31 gennaio) 1932	Qualità	10 gennaio 1932 (31 dicem.)	10 febbraio (31 gennaio) 1932	Qualità	gennaio 1932 (.1 dicem.)	febbraio
	1	Prezzi al			Prezzi al		<u> </u>	Prezzi al	
lugge ndwin	Nanali e nastu 12 cm-1	1		_ ,		•	. a	i	
dessandria	Napoli e nostr. 1º qual. napoletana, 2º qualità	2.78 2.40	$\begin{bmatrix} 2.78 \\ 2.40 \end{bmatrix}$	maratello ostigliato	1.70 1.30	$\begin{bmatrix} 1.65 \\ 1.30 \end{bmatrix}$	media Spagna e dall'occhio cannellini nostrani	1.90 1.50	1.
uneo	locale 1º qualità	2,40	2.40	originario comune	1.55	1.55	regina	2.10	2.
ovara	loc. 1º qual. abb. 55-60 % secca locale, 1º qualità	$\frac{2.60}{2.30}$	2.60	id. fino	1.60	1.60	bianchi	2.10	2.
ercelli	id. id.	2.20	2.50 2.20	maratello e ostigliato originario	1.62 1.45	$\begin{array}{c} 1.65 \\ 1.45 \end{array}$	bianchi e borlotti borlotti	$\frac{3.18}{2.00}$	3.
enova	loc. pura semola 1º qual.	2.70	2.70	originario camolino	1.70	1.70	bianchi bombonini	1.35	1.
mperia	abb. oltre il 55%, loc. 2º q locale 1º qualità	. 1.90 2.35	1.90 2.35	camolino originario fino camolino	1.50 1.50	$\frac{1.50}{1.50}$	bianchi bomb onini toscani	1.75	1
pezia	id. 2• id.	2,30	2.30	originario comune	1.50	1.50	bianchi	1.90 1.80	1
ergamo	loc, tipo Napoli 2º qual. locale di 2º qualità	2.30 1.95	2.30	id. id.	1.60	1.60	(borlotti) di Vigevano	2.90	2
omo	id. 1º id.	2.25	1.95 2.25	id. id. originario fino camolino	$egin{array}{c} 1.50 \ 1.40 \end{array}$	$1.50 \\ 1.40$	varesotti (borlotti) di Vigevano	1.95 2.80	1 2
remona	id. 1 id. secce		2.30	originario comune	j.40	1.40	borlotti di Aquila	2.60	3
antovailano	id. 2º qualità id. 1º id. secce	2.30 2.39	2.30 2.40	id. id. id. id.	1.50 1.35	$1.50 \\ 1.38$	mandoloni	1.70	1
avia	locale di 2ª qual. secca	2.00	2.40	id. id.	1.35	1.36	(borlotti) Vigevano e nostr. varesi	2.43 1.70	2
ondrio	locale di 2ª qualità	1.80	1.80	id. comune	1.25	1.25	borlo tti	1.30	1
arese	1º qual. Napoli ab. 55-60 % tipo Napoli 2º qualità	$\frac{2.55}{2.20}$	$\frac{2.50}{2.20}$	camolino puglione camolino	1.40	1.40 1.45	tondini id.	1.40 1.60	1
rento	locale 2º qualità secca	2.40	2,40	camolino comune	1.44	1.46	spadoni nostrani	1.30	1
elluno	locale 2º qualità nostr. 2º qual. abb. 65-70%	$\begin{array}{c} 2.00 \\ 2.15 \end{array}$	$\frac{2.00}{2.15}$	maratello, 2º qualità originario comune e camol.	$1.70 \\ 1.35$	1.70 1.45	borlotti nostrani	1.80	1
ovigo	locale 1° qualità locale 1° e 2° qualità	2,30	2,30	id. com. 1º qualità	1.33	1.40	verdoni id. verdoni 2• qualità	1.40 1.30	1 1
reviso	locale 1º e 2º qualità loc, tipo Napoli e Bologna	2.35 2.40	2.38	id. camol. e com.	1.40	1.40	nostrani comuni	1.50	1
enezia	tipo Napoli extra ab. 55-60%		2.40 2.25	id. camolino extra id. 1º qualità	1.40 £.40	1.45 1.40	nostrani comuni tipo cocka galiziani scritti	1.50 1.70	1
erona	locale 2º qualità secca	2.20	2.20	id. comune	1.40	1.50	cannelloni	1.70	1
iume (2)	locale, abburat. 75 % napoletana extra	$\frac{2.10}{1.65}$	2.10 1.63	maratello, 1º qualità	1.70 1.45	1.80	scritti	1.80	!
orizia	locale, di 1º qualità	2.40	2.40	originario fino brillato id. id.	1.45 1.50	1,50 1,50	cocks mandoloni	1.58 1.60	1 1
ola	id. 1º id.	2.10	2.10	brillato fino, 1º qualità	1.60	1.60	cocks Stiria	1.60	1
rieste	locale, 1º qual extra secon locale super. 1º qual secon		3.20 1.80	brillato gigante originario comune	1.80 1.40	1.80 1.40	galiziani	1.50 1.50	1 1
ologna	loc. 1º qual fresca di sem.	. 2.40	2.40	id. brillato	1.50	1.50	tondini nostrani 1º qualità	2.00	li
errara	locale secca di 1ª qualità locale secca, 1ª qualità	2.38 2.40	2.43 2.40	id. id.	1.40	1.43	ruviotti	1.87	1
odena	id. id.	2.40	2.40	orig. brillato comune originario comune	$egin{array}{c} {f 1.35} \\ {f 1.40} \end{array}$	1.35 1.40	bianchi tipo canneilini 1º qualità	1.90 1.50	1 1
arma	locale di 1º qualità	2.50	2.50	id. id.	1.50	1.50	bianchi	2.00	l î
avenna	loc. pura sem. abb. 55-60 % secca locale, 1 qualità	2.38 2.50	2.38 2.50	id. id.	1.35 1.50	1.35 1.50	borlotti	2.94	3
eggio Emilia	locale di 2º qualità secca	2.45	$\frac{2.30}{2.45}$	id. id. id. id.	1.40	1.40	bianchi varesi	1.60 1.70	1 1
rezzo	locale di 2º qualità	2.15	2.15	id. brillato	1.40	1.40	bianchi 1º qualità	1.40	Ī
irenze	1º qual. abb. 55-60 % 1º qual. abb. 55-61 %	2.63 2.45	2.60 2.45	id. fino media orig. brill. e puglione	1.40 1.50	1.40 1.50	cocks galiziani	1.65	1
rosseto	m. 1* e 2* q. loc. abb. 55-60 %	2.30	2.30	orig. com. fino brill, camol.	1.58	1.58	tondini nostrani bianchi grossi	1.55 2.00	2
ivorno	locale di 1º qualità loc ale 1º qual, di semolino	2.15	2.15 2.45	francesino	1.30	1.35	tondini	1.30	1 1
8888	locale di 2º qualità secca		2,30	puglione originario comune	1.40 1.50	1.45 1.30	bianchi di ≲aluggia	2.20 1.40	2
lsa	id. 1º qualità	2.40	2.40	puglione	1.45	1.45	bianchi	1.50	1
stoia	nostrana 1° id. loc. di 1° qual. abb. 60%	2.32 2.40	2.32 2.40	camolino originario comune e franc.	1.40 1.65	$1.40 \\ 1.72$	di S. Anna	1.45 1.30	1 1
ncona	locale di 1º qualità	2,50	2.50	puglione	1.45	1.45	bianchi papalini id. comuni	1.00	i
scoli Piceno	id. 1º qual. secos	$\frac{2.40}{2.30}$	2.40 2.40	originario comune	1.50	1.50	id. id.	1.00	1
acerata	id. 1° id. id. 2° id.	2.40	2.40	id. id. id. brillato	1.60 1.60	1.60 1.60	bianchi gialli della Romagna	1.80 1.80	1 1
erugia	locale, 1º qual. abb. 61 %	2.50	2.50	originario fino brillato	1,60	1.60	bianchi comuni	1.25	1
orni	locale extra 1º qualità locale di 1º qualità	$\frac{2.20}{2.50}$	2.20 2.45	originario comune	$\substack{\textbf{1.45}\\\textbf{1.15}}$	1.45	blanchi	1.30	1
cosinone	napoletana, 1 qualità	2.20	2,20	originario brillato tino camolino	1.15	1.40 1.35	id. tondini	1.75 1.20	1 1
oma	tipo Napoli extra 1º qual.	2.45 2.15	2.45 2.20	orig. brillato fino e comune	1.40	1.40	media cann. color. e giganti	2.24	2
terbo	locale di 2º qualità id. di 1º id.	2.50	2.50	originario comune ld. brillato	$\substack{1.50\\1.45}$	$1.50 \\ 1.40$	gialli tondini bianchi	1.50 2.00] 1
umpobasso	2º qual. secca abb. 65-70 %	2.20	2.20	id. comune	1.60	1.60	bianchi nostrani	1.00	1 (
nieti	locale di 1º qualità 2º qualità abb. 65-70 %	2.50 2.40	2.50 2.40	id. id.	$\frac{1.20}{1.50}$	1.20 1.50	id. tondini	1.60 1.50	1
ramo	locale di 1º qualità	2.50	2.50	id. id. e giap. originario brillato puro	1.60	1.60	bianchi id.	1.80	
vellino	loc. tipo Napoli 1º qual.	2.05 1.95	2.10 1.95	originario comune	1.50	1.60	id.	1.00] 1
nevento	loc. di 2º qualità secca della provincia, 1º qual.	1.95	2.10	camolino brillato originario brillato comune	1.50 1.40	$1.50 \\ 1.50$	bianchi nostrani	0.90 1.10	
derno [napoletana, 1º qual. fresca	1.95	1.95	brillato giapponese	1.50	1.50	tondini esteri colorati	1.50]]
ri	locale di 2º qualità di Napoli 1º qualità	2.05	2.10 2.40	francesino comune	1.55 1.30	1.50	tondi ni	1.05 1.30	(
ggia	locale di 2º qualità	1.90	1.90	camolino originario originario brillato	?	1.30	bianchi tondini	1.30	
ссе	napoletana extra	2.70 1.95	2.70 1.95	brillato francesino	1.55	1.55	bianchi tondini	0.90	(
ranto	id. 2º qualità locale di 1º id.	2.10	2.10	id. 1º qualità originario fino	1.55 1.50	1.55 1.50	ungheresi	1.00 1.50	
tenza	napoletana, 1ª qual. secca	2.30	2.30	puglione	1.50	1.50	bianchi tondini id. nostrani	1.70	ļi
tanzaro	id. extra 1 qual		$\frac{2.40}{2.40}$	originario brillato	1.30 1.60	1.60	bianchi tondini	1.00	[]
senza	id. 1º qual. siciliana, 1º qual. extra	2.25	2,30	originario brill. 1º qualità id. comune	1.70	1.60	bianchi cannellini di Acri id. cannellini	2.20 1.70	1 2
rigento	locale secca di 1º qualità		2.05	media camolino e brillato	1.53	1.53	di Saluggia	1.40	1
ltanissetta	loc. di semola 1º qual. secca locale secca di 2º id.	$\frac{2.15}{1.70}$	2,15 1,70	orig. comune puglione	1.50 1.45	1.50	pasta di Saluggia	1.50 1.42	1
·VIRLIES	1º qualità nostrana	2.15	2,15	camolino camolino brillato	1.45	1.45 1.60	bian. ton. mand. e Saluggia rossi (pasta)	1.60	1 1
una	locale, di 2ª qual. secca	$\frac{2.30}{2.20}$	2.30	originario id.	1.45	1.50	ll tondini	1.25	!
ossina		2.20	2.20	id. comune	1.65 1.40	1.65	bianchi tondini	0.90	9
essina	id. 1º id.	2.10	2.10					1 300	
nna	locale extra locale di 1º qualità	$\frac{2.10}{1.90}$	$\frac{2.10}{1.90}$	id. fino camolino fino	1.40	1.40 1.40	misti nostrani misti	1.80 1.30	
essina	locale extra locale di 1º qualità id. 1º id.	$\frac{1.90}{2.10}$	1.90 2.10	camolino fino originario brillato comune	1.40 1.60	1.40 1.60	misti bianchi tondini	1.80 1.00	1
essinadermoagusa	locale extra locale di 1º qualità	1.90	1.90	camolino fino	1.40	1.40	misti	1.80 1.00 1.30	1

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 168. - (2) Ved il'annotazione (3) a pag. 168.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. (Segue) Tav. XII. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	PATAT	Έ		CARNE BOV	INA (3)	Í	CARNE SUINA (4)			
DI PROVINCIA	Qualità	1° gennaio 1932 (31 dicem.)	1° febbraio (3igennaio) 1932	Qualità	1° gennaio 1932 (31 dicem.)	febbraio (31 gennaio) 1932	Quailta	1° gennaio 1932 (31 dicem.)	1e febbrato (31 gennaio)	
<u></u>		Prezzi al		1		Kg. in L.		Prezzi al	Kg. in	
Alessandria	produzione 1931	0.90 1	0.95	_	6.07	6.57	costolette	8.65	8.4	
Aosta	id. id.	0.67	0.60	di vacca di vitello	9.67 9.75	8.83 9.75	lonza 1º qualità per arrosto	$11.00 \\ 8.00$	11.0 8.0	
Cuneo	id, id, id, id,	0.70 0.80	0.70 0.80	parte anteriore	9,00	9.00	coscia, spalia	9.00	9.0	
Torino	bianche e nostr. 1º qual.	0.81	0.87	di vitello	9.77	10.43	coscia senz'osso braciole	9,50 11,00	9.5	
Vercelli	bianche nostr. prod. 1931 gialle produzione 1931	0.80	0. 80 0.95	di bue e vitello	$\frac{10.33}{7.80}$	10.33 8.63	magro	9.00	9.0	
[mperia ·]	produzione 1931 2 qualità	0.60	0.70		7.33	7,33	braciole con osso	8,00 9 .15	9.1	
Savona	produzione 1931 id. id.	0.80 0.70	0.80 0.70	bue vacca o toro di bue, vacca e toro	6.10 7.00	6.10 7.50	lonza, braciole braciole	7.50	8.0	
Spezia Bergamo	nostrane produz. 1931	0.80	0.90	di bue	6.33	6.33	lonza 1º qualità	10.00	10.0	
Brescia	produzione 1931	0.75	$0.75 \\ 0.80$	bue parte scelta e tipo fam.	8.32 8.33	8.48 8.33	1º qualità costolette braciole di lombo senz'osso	9.20 10.00	8.8 10.0	
Como	id. id. id. id.	0.80 0.70	0.70		7.33	7.33	braciole	9.00	9.0	
Mantova	id. id.	0.70	0.80		7.67 7.4°	8.50 7.77	scannello, costol, e brac, polpa lonza	7,00 10,71	7. 1 10.	
Milano	produzione 1931	$0.92 \\ 1.00$	$0.94 \\ 1.20$	parte media sc. e tipo fam. bue, vacca e toro	6.20	6.20	lombo	9.00	9.4	
Sondrio	nostrane	0,55	0.55	vacca e toro	8.00	8.00 10.83	lonza con osso id. 1º qualità	8.50 11.00	8.5	
Varese	nostrane produz. 1931 produzione 1931	0.80 0.65	$\begin{array}{c} 0.70 \\ 0.65 \end{array}$	di vitello bue, vacca o toro	10.83 6.00	6.50	braciole media 1° e 2° quai.	7.00	7.0	
Trento	nostrane produzione 1931	0.70	0.70	bue, vacca o toro	6.30	6.70	braciole con osso	6.40 7.00	6.4	
Belluno	nostrane nostrane	0.60 (a) 1.40	$0.60 \\ 1.60$	id id bue, vacca o toro	5.28 7.00	5.00 7.13	braciole 1º qualità coscia, spalla	6.50	6.	
Rovigo	1ª qualità produz. 1931	0.90	0.90	bue, vacca e toro	6.50	6.50	braciole 1º qualità	7.50 6.50	7.	
Treviso	* nuova produzione produzione 1931	0.85 0.70	• 1.10 0.70	bue o vacca bue, vacca e toro	7.08 7.05	7.08 7.05	lonza e braciole con osso braciole con osso	7.00	6. 7.	
Udine	id. id.	0.91	0.86	bue e vacca	5,80	6.30	coscia senz'ogso	8.50 7.50	9.	
Verona	bianche produzione 1931 produzione 1931	0.65 0.80	$\frac{0.70}{0.80}$	bue, vacca e toro 1º taglio	$\begin{array}{c} \textbf{6.67} \\ 8.25 \end{array}$	7.17 8.50	braciole 1º qualità primo taglio 1º qualità	7.50	7.	
Vicenza	nostrane produz. 1931	0.69	0.75	di bue, vacca o toro	5.20	5.15	polpa 1º qualità	8,40 6,20	8.	
Gorizia	produzione 1931	0.65	$0.75 \\ 0.75$	parte ant. e posteriore bue parte posteriore	7.33 8.73	7.83 8.73	braciole cotol. ant. e post. con osso	6.00	6.	
Pola	istriane e estere prod. 1931 istriane	$\frac{0.85}{1.00}$	1.00	bue, vacca e toro	9.00	9.33	costolette di lombo	7.40	7.	
Zara (2)	nostrane * nuova produz.	1.20	• 1.60	coscia e filetto	8.13 8.33	8.13 8.83	secondo taglio braciole lonza braciole 1º qual.	8.00 8.50	8.	
Bologna	produz, 1931 1º qual.	0,90 0,85	$0.90 \\ 0.84$	di bue di bue e vocca	8.10	8.10	braciole	7.67	8.	
Forli	produzione 1931	0.80	0,80	-	7.70	7.70 9.00	senz'osso 1º qualità per arcosto 1º qualità	8.00 8.00	8.	
Modena	gialle produzione 1931 gialle	0, 9 0 0,80	$\frac{1.00}{0.80}$	1º taglio 1º e 2º taglio di bue e vacca	9.00 5.25	5.75	lonza con osso 1º qual.	7.50	7.	
Piacenza		0.73	0.74	media, 1° e 2° taglio	7.64	7.69	polpa	9.00 10.00	9.0	
Ravenna	gialle	1,0 0 0,95	$\frac{1.00}{1.00}$	di bue, parte ant. e post.	8.67 6.67	9.50 6.67	lonza 1º qualità braciole 1º qualità	7,00	7.9	
Reggio Emilia	prima qualità	0,90	0,90	1° e 2° taglio di vitellone	8,00	8.00	id.	7.00 8.00	6. 8.	
Carrara	blancone produz. 1931 bianche tonde e lunghe	0,81 0,95	$0.90 \\ 1.10$	vitellone bue vacca o toro	9.75 6.94	9,75 7,13	senz'osso magro senz'osso	9.00	9.	
Firenze	gialle produzione 1931	1.00	1.00	di bue vacca e toro	6.75	6.75	id.	8.00	8.0	
Livorno		0.80	$\frac{0.80}{1.30}$		5.67 9.00	5.67 9.00	id. braciole con osso	9.00 8.00	9.0	
Lucca	1º qualità produz. 1931 Ebiancone	1,10 0,80	0.80	vitellone e manzo	7.67	7.67	braciole	7.00	7.0	
Pisa	id.	0.80	0.80	bue e vacea	$\begin{array}{c} 7.00 \\ 8.83 \end{array}$	7.00 8,83	senz'osso braciole	8.50 8.00	8.	
Pistoia	= 1	0,80 0,95	$\substack{0.90\\1.20}$	di vitello di vacca 1º taglio	8.75	8.75	id.	6.50	6.	
Ancona	nostrane	0.90	1.20	bue, vacca e toro	6.67 6.17	7.33 7.13	1º qualità salcicce magro senz'osso	7.00 6.00	6.	
Ascoli Piceno	produzione 1931 biancone	0,90 0,80	$0.90 \\ 0.80$	vitello e vitellone	8.33	7,83	magro senz'osso e braciole	7.00	6.	
Pesaro	produzione 1931	1.00	1.00		8.67 11.50	8.67 11.50	braciole di lombo con osso	8.00	8.6	
Perugia	id. id. produz. 1931 1* qualità	0.80 0.70	0.80 0.80	di bue	9,17	8.50	magro senz'osso	7.00	7.0	
Frosinone	produzione 1931	0.80	0.75	vitello, vitellone e manzo	6.83	6,67 7,67	braciole con osso braciole	5.00 7.00	7.	
Rieti	id. id.	0,90 0,83	0.90 1.00	media tipo scelto e corr.	7.17 11.00	12.17	prosciutto	9.00	9.	
Roma	produzione 1931	0,80	0.89	di bue, vacca o toro	8,50	8,50	magro senz'osso 1ª qual.	8.00 6.00	7. 6.	
Aquila	nostrane id. id. nostrane	0,65 0,70	$0.80 \\ 0.80$	di bue	$\frac{4.67}{6.27}$	4.67 6.27	lombo e polpa 1º qualità polpa	6.00	6.	
Campobasso	_	0.70	0.70	_	5.50	5,50	1ª qualità senz'osso	6.00 4.40	6. 5.	
Pescara	produzione 1931 produzione 1931 nostrane	0,79 0, 9 0	$\frac{0.70}{0.90}$	di vitello e vitellone	$\begin{array}{c} 7.33 \\ 6.45 \end{array}$	7,58 7,10	1º qualità con osso 1º qualità	7,00	7.	
Avellino	produzione 1931	0.60	0,80	vitello, vacca e bue	6,53	6.73	polpa	6.40 5.50	6. 6.	
Benevento	id. id.	0.80 0.70	0.80 1. 00	bue, vacca, vitello e vitellone di bue e vacca	5,20 8,33	5.20 8.33	braciole senz'osso prosciutto e spalla	9.00	10.	
Napoli	nostrane	0.65	0.85	-	7,00	7.00	–	6.00 8,50	6. 8.	
B ari	-	1.10	$\frac{1.10}{1.00}$	di vacea o toro id. id.	10.75 7,00	10.75 7.00	polpa.	7.50	8.	
Brindisi	nostrane	1,00 0,8 0	1.10	-	7.17	7.17	l -	7.00	8. 9.	
Lecce		0.90	$\frac{1.00}{0.80}$	di vacca o toro di bue, vacca o toro	6.83 8.00	7.00 8.00	polpa polpa	9.00 7.00	7.	
Taranto	produzione 1931 id. id.	0,80 0,80	0.80	vitello e vitellone	8.25	8.25	con osso 1 qualità	6.00	7.	
Potenza	biancone	0.9າ	0.90	di bue, vacca e toro di bue	4.50 6.00	4.50 6.60	costate senz'osso polpa	6.50 7.00	6 7.	
Catanzaro	id. Iproduzione 1931 nostrane	0,80 0, 9 0	0,90	di bue e vacca	6.33	6.33	1º qualità	6.00	6.	
Reggio Calabria	produzione 1931	0.75	0.80 • 1.00	di vitello	8.37 8.00	8.37 8.00	id. senz:osso	6.50 6.50	6.	
Agrigento	* nuova produz. biancone * nuova produz. grosse	0, 75 0,95	• 1.00 • 1.30	_	8.00	8.00	1º qualità senz'osso	7.00	7.	
Catania	produzione 1931	0.75	0.75	_	7.17 7.05	7.17	1º qualità 1º qualità senz'osso	6.50 6.00	7. 6.	
Enna	id, id, biancone produz, 1931	1,00 0. 80	1.00 0.80	Ι	7.00	7.35	1ª qualità braciole	7.60	7.	
Palermo	produzione 1931	1.00	1.00	_	12.50	12.50	senz'osso	10.00 6. 00	10. 6.	
Ragusa	produzione 1931	0.80 0.90	$0.80 \\ 0.90$	<u>-</u>	6.75 7.50	6.75 7.50	1º qualità senz'osso	7.00	7.	
Siracusa	biancone e ricce	0.90	1.00	1° e 2° taglio di bue	10.87	10.87 8,50	polpa	7.20 11.00	7. 11.	
Trapani						. w				
Tapani Tagliari Nuoro	nostrane * nuova produz. produzione locale	1.00 0. 9 0	* 1.10 0.90	vacca, parte anter e post.	8.50 10.00	10.00	polpa 1º qualità 1º qualità	7.00	7.	

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 168. — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 168. — (3) Col R. D. L. 26 settembre 1930, n. 1458 è stata abolita la classificazione delle carni macellate fresche in carni di 1ª e 2ª qualità stabilita dal precedente R. D. L. 19 maggio 1927, n. 868 e tale classificazione è stata sostituita colla classificazione in base alle varie specie di bovini indicate per ogni piazza. — (4) Vedi l'annotazione (4) a pag. 168.

(a) Cifra rettificata.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV. XII. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	SALAM	_		BACCALÀ O STOCCO	•		UOVA		
DI PROVINCIA	Qualità	10 gennaio 1932 (31 dicem.) 1931	febbraio (31 gennaio) 1932	Qualità	10 gennaio 1932 (31 dicem.)	febbraio (31 gennaio) 1952	Qualità	10 Senna io 1932 (31 dicem.) 1931	1° febbraio (31 gennaio) - 1932
<u> </u>			Kg. in L.	<u>"</u> 	!	Kg.in L.	1	Prozzi all	
Alessandria	crudo	15.45	15.10	Labrador Vacacas Lava	2.50	2.30	freeche	8.65	5.65
Aosta	crudo 1º qualità crudo nostrano 1º qual.	18.0∪ 13.50	18.00 13.50	Francese Lavé Labrador	3.50 3.25	3.50 2.25	id. id.	7.50 5.50	5.00 4.15
Novara	crudo filzetta 1º qualità stag. nostrano crudolºqual.	16.00 16.41	16.00	Francese Lavé (medio) Labrador	2.80	2.60	id	9.00	7.00
Torino	crudo, 1º qualità	15.0∪	16.25 15.00	id.	1.81 2.50	1.85 2.50	fresche nostrane fresche	7.25 8.50	5.68 5.50
Genova	nostrano, 1º qualità crudo	20,00 15,00	20.00 15.00	tipo Labrador Style	2.60 2.90	2.60 2.20	fresche 1º scelta fresche del l'iemonte	8.40 7.20	7.20 5.40
Savona	filzetta 1º qualità	17.00	17.00	Labrador	2.50	2.50	fresche	7.30	5,60
Spezia	prima qualità nostrano prima qualità	19.00 17.00	19.00 17.00	id. Bergen	2.40 6.50	2.50 6.50	fresche da bere fresche nostrane	6.30 7.89	6 30 5.20
Brescia	1º qual. filzetta stagionato 1º qual. crudo cresponetto	20.70	20.40	Finmarken 1ª qualità Labrador	5.70 2.50	5.75 2.50	fresche	7.50 6.50	5.70
Como	tipo Cremona 1º qualità	16.00 18.00	.6.00 18.00	Francese Lavé	2.80	2.80	id. fresche da bere	8.40	6.50 4.80
Mantova	prima qualità nuovo crudo (filzetta)	16.00 15.71	16.50	Bergen Francese Lavé	6.50 2.61	6.30 2.48	fresche 1º qualità (scelte)	7.80 8.33	5.70 6.55
Pavia	crudo stagionato	14.00	15.66 14 00	_ Labrador	2.20	2.20	fresche	8.00	5 50
Sondrio	seconda qualità filzetta	10.50 14.00	10.50 1 4. 00	Francese Lavé Labrador	2 90 2.00	2.90 2.00	id. fresche da bere	8.40 8.00	6.00 6.00
Bolzano	crespone milanese 1 qual	20.00	20.00	Hammerfest	5.75	5.50	fresche grosse e piccole	5.40	5.40
Trento	nostrano 2º qualità id. 1º id.	22.00 15.00	21.00 15.00	id. id.	5.87 6.50	6,00 6,50	fresche id.	6.95 5.40	4.80 4.80
Padova	da taglio nostrano id. 1º qualità	18.50 20.00	17.50	id. Hammerf. e Berg. 2ª qual.	6.50 6.00	6.50 6.00	id. id.	7.20 6.60	4.80
Treviso	nostrano 2º qualità	13.00	20.00 13.00	Hammerfest	6.10	6.10	id.	6.60	4.20 4.80
Udine	1º qualità nostrano da taglio 2º qualità	16.00 12.00	15.00 12.00	id. id.	6.20 6.00	6.00 6.00	id. id.	6.00 7.20	4.80 4.80
$\underline{\mathbf{v}}$ erona	nuova prod. nostr. 1 qual.	13.50	13.50	Bergen, 1º qualità	7.25	7.25	id.	7.20	5.40
Vicenza	nostrano milanese	15.00 22.00	15.00 22.00	Bergen Hammerfest	7.00 6.50	7.00 6.50	iđ. id.	6.00 6.50	5.70 4.80
Gorizia	nostrano	18.00	18.00	id.	6.00	6.00	id.	6.60	4.56
Pola	friulano 1º qualità friulano	22.00 20.00	22.00 20.00	id. id.	6.40 6.60	6.40 6.60	id. fresche friulane	7.20 7.20	5.40 6.00
Zara (2)	nostrano rosa, 2ª qualità, locale	28.00	28.00	id. Labrador 1º qualità	6.00 2.50	6.00 2.50	id. da bere	6.00	5.40
Bologna	all'aglio di 1º qualità	14.00 19.00	14.00 20.00	Labrador	2.57	2.57	fresche id.	7.86 7.35	4.80 4.65
Forli	prima qualità florettino 1º qualità	15.00 21.00	15.00 21.00	Labrador e Francese Lavó Labrador	$\frac{3.00}{2.50}$	3.00 2.30	id. id.	8.00 7.20	4.00 5.60
Parma	stagionato, 1º qualità	20.00	20.00	Francese Lavé	2.20	2.20	id.	7.80	5.10
Piacenza	cotto 1º qualità prima qualità	13.00 22.00	13.00 22.00	Style S. Giovanni	1.70 5.00	1.74 5.00	id. id.	6.80 7.50	5.40 4.50
Reggio Emilia	rosa 2º qualità	11.00	11.00	Francese Lavé	2.20	2.00	id.	7.80	5.00
Arezzo	prima qualità nostrano, le qualità	17.00 18.00	17.00 18.00	Labrador Labrador nuovo	$\frac{2.50}{2.80}$	2.20 2.80	id. id.	7.20 6.00	6.00 5.40
Firenze	nostrano vecchia prod. nostrano 1º qualità	19.00	20.00	Gaspyr Style	3.00 2.80	2.75 2.80	id. id.	7.20 6.00	4.80
Grosseto Livorno	toscano	16,00 16,00	16.00 16.00	Labrador	2.60	2.50	id.	7.00	4.65
Lucoa	prima qualità nostrano le qualità	15.00 14.50	15.00 14.50	Francese Lavé id.	2.70 3.00	2.50 3.00	id. fresche da bere	6.60 6.60	4.20 7.20
Pisa	toscano stagionato	20.00	20.00	id.	3.00	3.00	fresche	6.60	4.80
Pistola	di puro suino, 1º qualità nostrano, 1º qualità	18.00 15.33	18.00 15.66	Style Style primario	$\frac{3.30}{2.45}$	3.30 2.15	id.	6.60 7.40	4.80 5.80
Aucona	id. 1 id.	18.00	18.00	S. Giovanni 1º qualità	5.30	5.30	iđ.	7.80	4 80
A-coli Piceno	nostrano nostrano 1º qualità	18.00 18.00	18.00 18.00	Gaspyr S. Pietro e S. Giov. S. Giovanni	4.63 5.00	4.63 5.00	id. id.	7.80 9.00	4,80 . 4,80
Pesaro	id 1 id	18.00	18.00	Francese Lavé	3.50 3.50	3.50	id.	7.80	4.20
Perugia	id. 1º id. id. 1º id.	16.00 20.00	16.00 20.00	id. S. Giovanni	4.50	8.50 4.30	id.	4.80 5.40	4.95
Frosinone	prima qualità di prima qualità cotto	28.00 14.00	23.00 14.00	Gaspyr S. Giovanni	5.25 4.00	5.25 4.00	id id.	5 40 5.10	6.00
Roma	romano le qualità	17.00	16.00	id.	4.20	4.20	íði	7.44	6.86
Viterbo	nostrano 1º qualità nostrano, 1º qualità	17.00 20.00	17.00 20.00	S. Giovanni, 1ª qualità id. id.	4.80 4.30	4.50 4.30	id. id.	7.80 7.20	7.00 5.40
Campobasso	id, id, id.	20.00	20.00 18.00	Labrador S. Giovanni	3.00 4.70	3.00 4.70	ld. id.	6.60 8.40	5.40 3.60
Pescara	id. id.	18.00 20.00	20.00	Islanda	5.00	5.00	id.	7.20	3.60
Teramo	prosciutto nostrano stag. napoletano 1º qualità	23.00 19.00	23.00 19.00	S. Giovanni, 1º qualità Gaspyr 1º qualità	5.50 5.50	5.50 5.70	id. id.	7.80 5.40	$\frac{3.60}{4.20}$
Benevento	id. 1 id.	16.00	16.00	Francese Lavé	3.20	3.20	id.	6.60	4.80
Napoli	nostrano napoletano	18.00 16.00	18.00 16.00	Salinato id.	3,60 4.50	3.50 4.50	(resche nostrane conservate	5.40 4.80	$\frac{4.20}{4.80}$
Barl	gentile 1 qualità	15.00	15.00 14.00	S. Giovanni, 1º qualità S. Pietro	4.00 3.50	4.15 3.50	conservate di Albania fresche	6.60 6.00	5.40 6.00
Foggia	sopressata	14.00 20.00	20.00	Gaspyr	5.50	5.50	id.	3.60	3.60
Taranto	prosciutto salcicce	24.00 18.00	24.00 18.00	id. S. Giovanni	5.00 3.00	5.00 3.00	id. id.	8.40 5.80	6.00 5.40
Matera	prosciutto 1º qualità	24.00	24.00	Gaspyr 1 qualità	5.50	5,50	id.	840	4.80
Potenza	nostrano 1ª id. cremonese 1ª id.	16.00 20.00	16.00 20.00	Gaspyr S. Giovanni, 1º qualità	6.00 5.50	6.00 5.50	id. id.	7.80 8.40	7.80 5.40
Cosenza	nostrano 1 id.	23.00	23.00 24.00	Francese Lavé	5.50 4.60	5.50 4.60	id.	7.20 8.40	7.20 8.40
Agrigento	nostrano 1° id. di Napoli 1° id.	24.00 16.00	18.00	S. Giovanni, 1º qualità S. Giovanni e S. Pietro	3.70	3.70	id.	8.40	5.40
Cartanissetta	salame uso Napoli 1º qual. gentile	20.00 19.20	20.00 19.00	S. Giovanni Gaspyr	5.00 6.50	5.00 6.50	fresche grosse e piccole fresche	9.00 8.40	5.40 5.40
Enna	di Napoli crespone	24.00	24.00	id.	3.50	3.50	id.	7.80	4.20
Messina	nostrano 1º qualità 2º qualità tipo Napoli	16.00 19.50	16.00 19.50	S. Giovanni id.	5.00 4.50	5.00 4.50	conservate id.	8.40 6.00	4 80 6 00
Ragusa	di Napoli 1ª qualità id. 1ª id.	20.00	20.00	Gaspyr	6.50	6.80	fresche	7.20	5.40
Siracusa	id. 1° id. tipo Napoli 1° qualità	22.00 20.00	22.00 20.00	S. Giovanni Labrador	4.70 2.50	4.70 2.50	id. id	9.60 8.40	5.40 · 4.80
Cag lari	Dostrano	23.00	23.00	id. S. Giovanni, 1º qualità	2.50 3.25	2.50 3,25	iā. id.	5.40 7.80	5.40 6.60
Nuoro Sastari	prima qualità filzetta 1º qualità	25.00 25.00	25.00 25.00	Labrador	2.00	2.00	ld.	7.20	6.60
Tripoli	litterio 2º qualità di Rho	25.00	25.20	- 1	- 1	_	id.	4.80	8.60

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 168. — (2) Vedi l'annotazione (8) a pag. 168. — (3) Vedi l'annotazione (4) a pag. 168.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) Tav. XII. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	LARDO			STRUT	01		FORMAGGIO	PER CON	DIRE	
DI PROVINCIA	Qualità	1° genn. 1932 (31 dicem.) 1931	1° febbraio (31 gennaio) 1932	Qualità	1° genn. 1932 (31 dicem.) 1931	febbrafo (81 gennaio) 1932	Qualità	Annata dí produzione	genn, 1932 (31 dicem.) 1931	febbraio
		Pressi al			Prezzi al I				Prezzi al	
Alessandria	nostrano id.	6.00 7.00	6.00 6.00	nostrano id.	4.50 6.00	4.40 5.50	parmigiano id.	1930 1931	17.00 16.00	16.
Duneo	nostrano 1º qualità	4.75	4.75	nostrano 1º qualità	3.00	3.00	parmigiano 1º qualità	1930	12.00	16. 12.
Novara	nostrano id.	4.90 5.33	4.90 5.33	nostrano id.	3.80 4.00	3.80 4.00	tipo reggiano parmig. e pecor. sardo	1930 1930	12.50 12.12	12.
Vercelli	id.	5.50	5.50	iđ.	4.50	4.50	reggiano	1929	15.00	12. 15.
Renova	id. id.	5.80	5.80 5.50	id. id.	5.00 5.50	5.00 5.50	reggiano e pec. sardo Parmigiano	1929-80 1930	13.75 14.50	13.
Savona	id.	6.00	6.00	id.	5.00	5.00	parmig. e pecor. sardo	1929-30	11 75	14. 11.
Bergamo	id. nostrano 1º qualità	5.50 5.50	6.00 5.50	id. nostrano 1º qualità	5.50 3.50	5. 65 3.50	id. id. parmig. e pec. romano	1929-30 1929-30	18.30 14.50	13. 14.
Brescia	nostrano id.	5.60 5.00	5. 6 0 5.00	nostrano id.	5.35 6.00	5.35 6.00	regg. e pec. tipo romano	1930 1929	12.05	12.
remona	id.	6.00	6.00	id.	5.00	5.00	reggiano reggiano e pec. romano	1929	16.00 13.50	16. 13.
Mantova	id. i d.	6.00 5.98	6.25 5.91	id. id.	5.50 5.75	5.25 5.86	parmigiano regg., tipo rom. e romano	1 929 1 928-29- 30	16.00 13.21	16.
Pavia	nostrano stagionato	5.00	5.00	id.	3.50	3.50	reggiano	1930	13.50	13. 13.
Sondrio	nostrano id.	5.20 5.00	5.20 5.00	, id. id.	4.20 4.50	4.20 4.50	parmigiano reggiano	1929 1929	12.00 12.00	12:
Bolzano	id.	5.90	5.90	id.	5.15	5.10	parmig. e pec. romano	1929-30	18.63	12. 14.
Frento	id. id.	6.67	6.55 6.50	id. id.	6.56 5.50	6.40 5.50	parmig. e pec. tipo romano parmig. e pecor. sardo	1931 1980	15.41 14.50	15. 14.
Padova	id. nostrano 1º qualità	6.50 6.50	6.50 6.50	id. nostrano 1º qualità	5.00 4.50	5.00 4.00	reggiano e pec. nostrano id. id. romano	i 930 1929	16.00	16
Rovigo	postrano stagionato	6.00	6.00	nostrano	5.50	4.75	parmigiano e pec. Asiago	1929-30-31	14.00 18.75	14. 13.
Jdine	id. id. nostrano	7.00 6.00	7.00 6.00	iđ. 1 d .	6.00 5.00	6.00 5.00	reggiano e pec. tipo rom. id. e pec. Asiago	1930 1929-80	13.75 15.00	13.
erona	id.	6.00	6.00	id.	5.00	5.00	id. e pec nostr.	19 30	18.75	14.
Noenza	nostrano stagionato nostrano salato alto	6.50 7.20	6.50 7.05	id. id.	4.50 6.00	4.50 6.00	id. e pec. Asiago parmig. e pec. romano	1929-30-31 1930	14.00 15.63	14. 15.
Porizia	nostrano salato	5.60	5.60	id. id.	5.80	5.80	reggiano e id. id.	1930	12.75	12
Pola	id. nostrano 1º qualità	6.80	6.80 6.20	id.	6·40 6·20	6.40 6.20	parmigiano id. sardo id. e pec. romano	1929-30 1929	14.50 15.00	14 15
ara (2)	americano nostrano 1º qualità	6.40 5.50	6.20	id. nostrano 1º qualità	5.60 5.50	5.60	id. e pec. di Novaglia	1930 1 929	16.00	16.
Cologna	nostrano	5.67	5.50 5.67	id.	5.17	5.50 5.17	reggiano e pec. romano parmig. e pec. id.	1929	15.50 13.25	15. 13.
orli	nostrano 1º qualità nostrano	5.00 5.80	5.00 5.80	id. nostrano	5.00 5.50	5.00 5.50	id. e pec. nostrano tipo reggiano e pec. locale	1980-31 1930	14.50	14
arma	id.	6.00	5.50	iđ.	5.00	5.00	parmigiano	1930	13.00 11.50	13 11
lacenza	id. id.	5.28 4.50	5.25 5.00	id. id.	5.00 5.00	5.00 5.50	id. parmig. e pec. tipo romano	1930 1930-31	13.80 16.50	14.
Reggio Emilia	íå.	5.40	5.40	íd.	4.90	4.90	reggiano e pec. sardo	1929	15.00	15. 15.
Arezo	nostrano 1º qualità id. stagionato	5.00 6. 00	4.50 6.00	nostrano 1º qualità nostrano	4·50 4·00	4.00	parmig. e pec. nostrano reggiano e pec. romano	1930 - 31 1931	13.50 13.50	13. 12.
irenze	id. (lardone) nostrano	6.75	6.25	id.	6.00 4.50	6.00	regg. pec. rom. sardo e toso.	1929-30	14.18	14.
rosecto	id.	4.50 5.00	4.50 5.50	id. id.	5.00	4.50 5.50	reggiano e pec. nostrano id. id.	1929 1930	15.50 13.00	15 13
ilcoa	id. nostrano stagionato	5.50 6.00	5.50 6.00	id. id.	5.00 5.50	5.00 5.50	parmigiano id. id. id.	1930 1929-30	14.00 15.75	13
isa	nostrano	4.00	4.00	id.	4.00	4.00	reggiano e pec. tipo rom.	1980	18.50	15 13
istoia	id. id	6.00 4.00	6.00 4.00	i d. id .	5·00 5·00	5.00	id. e pecor. romano id. e pecor. nostrano	1929 1930-81	13.00 13.34	13 13
ncona	nostrano 1º qual.	5,50	5.50	nostrano 1º qualità	5·00 4·70	5.00	parmig. e pecor. id.	1931	14.88	14
scoli Piceno	nostrano id.	4.50 5.00	4.50 5.00	nostrano id.	5.00	4.70 5.00	id. id. id. id.	1 929 -30 1929-30-31	16.00 15.00	16 15
eraro	ld. id.	5.00 6.00	5.50 6.00	id. id.	5.00	5.25 5.00	reggiano e pec. id. id. e pec. romano	1930-31 1 928-2 9	13.50 16.00	13
orni	id.	7.00	7.00	id.	4.50	4.50	id. id.	1929	14.00	16 14
rosinone	nostrano 1º qualità nostrano	8.50 5.50	8. 5 0	nostrano 1º qualità nostrano	7·50 4·50	7.50 4.50	id. e pec. locale id. e pec. romano	1929 1930	15.00 18.00	15 13
oma	nostrano 1º qualità	6.00	6.00	nostrano raffinato	4.50	4.50	parm. e pecor. id.	1930-31	13.38	13
iterbo	nostrano id.	5.00	5.00 5.50	nostrano id.	4·00 6·00	6.00	reggiano parm. e pec. nostr. parmig. e pecor. nostrano	1929-30-31 1930-31	12.25 13.50	12 13
ampobasso	nostrano 1º qualità id. sainto	9.00 6.00	9.00 6.00	nostrano 1º qualità nostrano	8.00 5.30	8.00	regg. parm. e pec. romano reggiano e pecor. nostrano	1928-30 1931	16.33 12.00	16 12
68Cara	*mericano	6.00	6.00 {	id.	5.50	5.50	parmig. e pecor. id.	1929	12.50	12
vellino	nostrano fresco nostrano	5.30 7.00	5.80 7.00	nostrano nuovo nostrano	5.30 7.00	5.80 7.00	id. id. id. id.	1 929 -30 1928- 30	15.00 14.75	15 14
ensvento	nostrano fresco	4.50	5.00	id.	4.50	5.00	regg. e pec. loc. tipo rom.	1929	12.00	12
apoli.	nostrano stagionato id.	7.70 7.50	7.70 8.00	americano nostrano	6.00 7.50	6.00 8.00	reggiano e pec. romano id. e pecor. sardo	1929-30-31 1930	14.95 11.00	15 11
ari	id. am eric ano	7.00 7.50	7.00	id. americano	6.75 7.50	7.00 7.50	parmigiano e pec. romano regriano id.	1 92 9 1 930	15.50 14.00	15 14
oggia	nostrano	8.00	8.00	nostrano	7.50	7.50	parmig. e pec. nostrano	1929-30	14.00	14
ecce	id. i d.	6.00 7.00	7.00	id. id.	7.00	7.00	id. e pec. flore sardo id. e pec. nostrano	1929-30 1930	13.88 12.75	13 13
atera	id.	6.00	6.00	id.	6.00	6.00	parmigiano	1980	14.00	16
otenza	nostrano atagionato nostrano	7.00 10.00	7.00 10.00	id. americano	6.00 6.50	6.00 6.20	parmigiano grana parmigiano e pec. locale	1981 1930	18.00 15.00	18 15
osenza	uostrano stagionato nostrano	10.00	10.00 8.50	nostrano id.	7.00 7.20	7.00 7.50	parmig. e pec. di Cotrone parmig. e pecor. locale	1 929 -30 1930	15.25 14.50	15 15
grigento	americano	8.00	7.50	americano	9 1	3	parmig. e pec. locale	1929-30	14.00	13
altanissetta	nostrano id.	10.00	9.50 10.00	id. id.	8.20 7.28	8.00 7.00	parmigiano parmigiano e pec. nostr.	1 929 1 93 0	15.00 14.00	15 14
nna	1.1.	8.00	7.00	id.	6.50	6.50	parmigiano	1981	16.00	17
elermo	id. nostrano stagionato	8.00 14.00	8.00 12.00	id. i d.	8.00 8.00	8.00 8.00	regg. parmig. e pec. locale parmigiano e pec. id.	19 3 0 1 9 31	13.33 13.75	13 13
agusa	nostrano americano	10.00 8.00	10.00 8.00	id. id.	8.00 8.00	8.00 8.00	id. id. id. regg. parmig. e pec. id.	1 931 1 930 -31	18.75 13.00	13 13
rapani	postrano	10.00	10.00	nostrano	8,00	8.00	parnigiano	1930	14.00	14
agliari uoro	id. nostrano 1º gualità	6.00	7.00	id. nostrano la qualità	6.00 6.40	6.00 6.40	reggiano parmigiano 1º qualità	1930 1931	12.00 15.00	15 15

(1) Vedi l'annotazione (1) a pag. 168. (2). Vedi l'annotazione (3) a pag. 168.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici. (Segue) TAV. XII. — Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

	BURRO NAT	URALE		OLIO DI O	LIVA		ZUCCHE	RO	
CAPOLUOGHI			୍ଦି			<u> </u>			ुञ्ज
DI PROVINCIA	Qualit à	1° gennalo 1932 (31 dicem.) 1931	1• febbraio (31gennaio) 1932	Qualità	1• gennaio 1932 (31 dicem.) 1931	febbraio (31gennaio) 1932	Qualita	1° gennalo 1932 (31 dicem.) 1931	1e febbraio (Sigennaio)
	<u> </u>	Prezzi al	Kg. in L.	IN .	Prezzi al I		!	Prezzi al	
Alessandria	emiliano 1º qualità seconda qualità	18.00 9.00	12.50 8.00	puro di 1º qualità seconda id.	5.92 7.12	5.79 7.12	semolato id.	6.40 6.40	6.40
Cuneo	pura panna 2º qualità id. 1º id.	12.50 13.00	12.00 12.00	prima id. id. id.	6.68 6.23	6.68 5.79	semolato raffinato pilè	6.40 6.40	6.40
Torino	prima qualità di pura panna	18.50 1 3. 00	12.08 13.00	id. id.	5.90 6.23	5.97 6.23	semolato raffinato semolato raffinato	6.86 6.45	6.36 6.45
Genova	di pura panna 2º qualità pura panna	12,50 13,50	11.00 13.00	sopraffino, di 1º qualità puro di 2º id.	5.85 5.16	6.00 5.70	cristallino semolato raffinato	6.80 6.85	6.30
Savona	id. id. centrifugato 2º qualità	14.00 12.00	14.00 12.00	id. 1 id. id. 2 id.	5.79 5.79	5.79 5.79	id. id. cristallino	6.40	6.40
Bergamo	di pura panna 2º qualità prod. locale	11.50 10.00	11.50 7.75	prima qualità extra prima qualità	7.12 6.10	7.12 6.05	pilè semolato	6.50 6.85	6.50
Cremona	id. reggiano di pura panna le qualità	11.00 11.00	11.00 11.00	di riviera, 1º qualità puro, 1º id.	6.50 6.23	6.50 6.23	semolato raffinato id. id.	6.50 6.50	6.50
Mantova	di pura panna lombardo 1º qualità	12.50 12.02	11.25 11.61	prima qualità id. id.	6.68	7.12 6.20	raffinato pilé semolato	6.50 6.30	6.50
Pavia	prima qualità pura panna 1* qualità	13.00 11.00 15.00	12.00	id. id. vergine, 1° qualità superiore 1° qual. vergine	6.23 7.80 6.23	6.23 7.50	pilé o semolato cristallino id.	6.50 6.80	6.50
Varese	pura panna seconda qualità di pura panna la qual.	10.50 12.00	15.00 10.00 9.22	seconda qualità raffinato, 1º qualità	6.27 6.14	6.23 6.32	id. id.	6.00 6.85 6.40	6.85
Trento	id. id.	11.00 12.50	10.00 11.50	prima qualità fino di 1º qualità	6.50 6.00	6.12 6.50	semolato cristallino	6.50 6.25	6.40 6.50 6.25
Rovigo	id. id.	12.00 11.00	12.00 11.00	seconda qualità	5.61 5.70	6.00 5.61	id.	6.80 6.15	6.80 6.19
Udine	friplano di pura panna centrifugato pura panna	12.00 12.50	11.00 11.00	extra vergine prima qualità extra	6.00 5.50	5.70 6.50 6.00	id. semolato	6.20 6.40	6.20 6.40
Verona	1º qualità pura panna di pura panna	11.50 12.00	9.00	seconda qualità	5.34 7.00	5.79 7.00	id. cristallino	6.30 6.25	6.30 6.25
Fiume (2)	di Vipiteno prima qualità seconda qualità		16.67 8.50	Istria sopraffino, 1º qual.	7,50 5,60	7.15 5.60	id.	1.80 6.20	1.80 6.20
Pola	prima id. id. id.	17.00 12.50	17.00 10.50	Istria di 1º qualità di Bari, 2º id.	6.00 5.60	6.00 5.60	id. semolato	6,20 6,20	6.20
Zara (2)	di pura panna seconda qualità	16.00 12.00	16.00 11.00	2º qualità prima qualità	5.60 6.30	5.60 5.80	id. cristallino	1.40 6.20	1.40 6.20
Ferrara	media 1° e 2° qualità pura panna 1° id.	12.00 14.00	10.00 14.00	id. id.	6.12 6.23	6.01 6.23	semolato raffinato pilè	6.50 6.40	6.50
Modens	di pura panna 1º id. pura panna	11.50 11.50	11.20 10.00	vergine extra, 1º qualità prima qualità	6.28 5.52	5.79 5.96	pilè semolato raffinato	6.50 6.60	6.50
Piacenza	pura panna 1º qualità	11.90 14.00	10.80 14.00	ı uro di 1º qualità prima qualità	6.23 6.41	6.23 6.45	id. id. raffinato pilè	6.80 6.50	6.30
Reggio Emilia	id. id. sciolto emiliano 1º qualità	18.00 12.00	11.50 11.50	seconda id. prima id.	5.87 6.23	5.87 5.34	media pilè e semolato pilè	6.40 6.50	6.40
Firenze	di pura panna non centrif. reggiano 2º qualità	12.00 13.00	12.00 12.00	id. id. media, 1° e 2° qualità	5.79 5.68	5.79 5.79	semolato F. media cristall. e sem. raff.	6.50 6.40	6.50
Grosseto Livorno	non centrif. id. centrif. sciolto 1º gualità	18,00 11,00	13.00 11.00	prima qualità id. id.	6.50 6.20	5.50 5.95	cristall. raff. e semol. pilè cristallino	6.50 6. 30	6.50 6.30
Massa	pura panna id. id. id.	14.00 15.60	14.00 12.50	id. id. id. id.	7.00 5.79	7.00 5.79	semolato a solle pilè	6.60 6.60	6.50
Pisa	di pura panna seconda qualità	14.00 13.50	14.00 13.50	seconda id. prima id.	5.34 6.80	5.84 6.80	cristallino semolato	6.80 6.45	6.30 6.45
Siena	emiliano di 2º qualità di pura panna	13.33 12.25	13.00 1 2.2 5	id. id.	5.34 5.50	5.80 5.00	raffinato pilè id.	6.50 6.45	6.50 6.45
Ascoli Piceno	id. id.	14.00 14.00	14.00 14.00	superiore, 1º qualità prima qualità	6.50 6.00	6.50 5.50	semolato raffinato id. id.	6.60 6.50	6.60 6.50
Pesaro	emiliano 1º qualità prima qualità	12.00 13.00	11.50 13.00	superiore, 1° qualità prima qualità	6.05 6.23	5.61 5.79	semolato semolato raffinato	6.45 6.50	6.45 6.50
Terni	id. id. pura panna 1º qualità	11.50 14.00	11.50 14.00	id. id. id. id. id. id.	6.00 6.00	6.00 5.50	raffinato pilè id. semolato	6.60 6.60 6.80	6.60 6.60
Rieti	i qualità centrifugato di pura panna id. id.	15.00 16.00 15.00	15.00 16.00 15.00	id. id. superiore locale, 1º qualità locale di 1º qualità	6.00 6.00	5.75 6.00 6.00	cristallino semolato raffinato	6.25 6.60	6.30 6.25 6.60
Aquila Campobasso.	pura panna 1º qualità id. id.	15.00 16.00	15.00 16.00	fino di 1º id. sopraffino, 1º id.	6.00 5.60 5.00	5.60	raffinato pilè id.	6.60 6.60	6.60 6.60
Chieti	prima qualità centrifugato 1º qualità	13.00 17.00	18.00 17.00	locale di 1° id.	6.30 6.00	6.30	semolalo raffinato cristallino	6.45 6.50	6.45 6.50
Tersmo	superiore extra di pura panna 1º qualità	17.00 15.00	17.00 15.00	1º qualità . di puro oliva, 1º qualità	5.50 6.50	6.00 5.50	raffinato pilè e semolato semolato	6.60 6.50	6.60 6.50
Benevento	pura panna 1º qualità tipo emiliano centringato	16.00 12.50	16.00 12.50	prima qualità superiore, 2º qualità	5.50 6.00	5.00 6.00	la. cristallino	6.50 6.30	6.50
Salerno Bari	seconda qualità pura panna 2º qualità	12.00 16.00	12.00 15.00	prima qualità seconda id.	5.00 4.75	5.50 5.25	semolato cristallino	6.40 6.35	6.35
Brindisi	id. 1° id. fino di 1° qualità	17.00 20.00	17.00 20.00	prima qualità fino di prima qualità	4.50 5.50	5.00 5.50	id. semolato	6,35 6.4 0	6.35 6.35
Taranto	seconda qualità id.	18.50 12.00	13.50 11.00	prima id. id. id	6.00 4.30	6.00 4.70	cristallino id.	9 6.40	6.40
Potenza.	pura panna 1º qualità id. id.	17.00 16.00	17.00 16.00	id. id. locale di 1º qualità	6.00 5.50	6. 00 5.5 0	raffinato pilè semolato	6.80 6.80	6.80 #.80
Catanzaro	prima qualità centrifugato 1º qualità	18.50		prima qualità puro raffinato, 1º qualità	5.50 6.00	5.00 6.00	ratinato pilé cristallino	6.60 6.60	6.60
Reggio Calabria	di pura panna seconda qualità	18.00 14.00	18.00 14.00	fino locale di 2º qualità	6.00 5.00	6.00 5.00	raffinato pilè pilè	6.50 6.50	6.40 6.50
Catania	centrifugato 2º qualità seconda qualità	14.00 14.00	14.00 14.00	prima qualità puro 1º qualità	5.00 5.67 6.00	4.75 5.50	semolato F. raffinato	6 60 6 40	6.60 6.50
Enna	prima id. seconda id.	16.00 15.00	15.00 15.00	superiore 1º qualità puro fino 1º qualità	6.00 5.00 5.50	5.50 5.00	pilè cristallino semblato	6.70 6.85	0.70 6.35
Palermo	id. id. prima id. di pura panna	14.00 12.00 16.00	14.00 12.00 16.00	prima qualità ld. id. seconda id.	6.50 4.25	5.50 6.50	pilè id.	6.40 6.50 6.45	6.40
Trapani Cagliari	prima qualità di pura panna	15.00 15.00	15.00 16.00	fino di prima qualità prima qualità	5.00 6.30	4.25 5.00 6.30	son.olato	6.50 6.50	6.50 6.50
Nuoro	locale di pura panna di pura panna	15.00 16.00	15.00 16.00	id. id. prima qual. nuova prod.	5.00	4.50 5.00	raffinato semolato pilè	6.75 6.80	6.50 6.75 6.80
	naz. 1º qual. pura panna	17.80	17.80	locale di 1ª qualità	5.80	5.80	semolato	4.00	4.00

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 168 — (2) Vedi l'annotazione (3) a pag. 168.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

(Segue) TAV X. - Prezzi al minuto di 21 principali generi di consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia (1).

CAPOLUOGHI	CAFFÈ TOS	STATO		LATTI	E		CARBONE VE	GETALE	
DI PROVINCIA	' Qualità	10 gennato 1932 (31 dicem.)	febbraio (31 gennaio)	Qualità	10 gennaio 1932 (31 dicem.)	1c febbraio (31 gennaio)	Qualità	10 gennato 1932 (31 dicem.)	10 febbrato
		Prezzi al		1	Prezzi al L		<u></u>	Prezzi al	.le 1
Alessandria	Santos	29.80	29.95	intero di vacca	1.00	1.00	di castagno	69.60	68.
Losta	Minas Santos superiore	3 0.00 2 8. 00	30.00 28.00	id.	1.15 0.90	1.15 0.90	faggio e rove re id. misto	55.00	55.
Novara	Santos	80.00	30.00	id.	0.75	0.75	id id.	52.50 90.00	52. 85.
Corino	id.	27.33	27.16	id.	0.80	0.90	faggio	67.08	67.
rcrcelli	id. Santos regular	28.50 25.00	28.50 28.00	id. id.	0.90 1.10	0.90 1.10	di castagno leccio rovere di Sardegna	55.00	55.
mperia	Santos	28.50	28.50	id.	1.05	1.10	di rovere	60.00 50.00	60. 50.
avona	Santos superiore	27.50	27.50	id.	1.00	1.00	media quercia e faggio	50.00	50.
pezia	id. id. Santos	29.00 29.00	29.00 29.00	di vacca scremato intero di vacca	1.10 0.95	1.10 0.95	di leccio cannello essenza forte	70.00	70. 60.
Brescia	id.	27.50	27.50	intero di vacca pastorizz.	1.25	1.15	rovere frassino e carpino	60.00 68.35	68.
omo	Santos superiore id. id.	30.00	31.00	intero di vacca	1.00	1.00	di legno forte (faggio)	65.00	65.
remona	id. id. Santos	32.50 31.00	32.50 32.00	id. id.	1.05 0.70	1.00 0.65	quercia faggio e rovere faggio	65.00 70.00	65. 70.
filano	id.	29.69	29.63	pastorizzato in bottiglia	1.20	1.2∪	spacco e ramo faggio	70.13	69.
'avia	Santos superiore	29.00	29.00	intero di vacca	0.90	0.80	misto faggio	60.00	60.
ondrio	Santos id.	28.00 27.50	$\frac{28.00}{27.50}$	id. pastorizzato di vacca	0.90 1.30	0.90 1.30	faggio id.	55.00 60.00	55. 60.
Bolzano	Santos superiore	29.60	30.00	intero di vacca	1.00	1.00	-	-	<u> </u>
rento	Santos Minas	29.07 28.∪0	28.79 28.00	id. pastorizzato di vacca	0.90	0.90	di rovere di faggio forte	51.00 43.00	51.
Badova	Santos buono	25,50	28.50	intero di vacca	0.55	0.85	faggio di 2º qualità	50,00	50.
Sovigo	Minas di 2º qualità id. id.	26.00	26.00 26.85	id.	0.80	0.89 0.80	di castagno spacco e ramo	60.00	60.
reviso	Santos id.	26.85 28.75	26.85 28.75	id.	0.80	0.80	cannello legna mista rovere o faggio	50.00 40.00	59. 4 0.
enezia	id. id.	25.00	28.00	pastorizzato di vacca	0.95	1.00	essenza forte misto	60.00	60,
Verona	id, buono Santos	29.50 29.25	29.50 29.25	intero di vacca pastorizzato di vacca	0.90 1.00	0.90 1.00	faggio cannello essenza forte	70.00	65. 55.
lume (2)	Santos superiore	11.00	11.00	intero di vacca	1.30	1.20	misto della regione	55.00 40.00	40,
lorizia	Santos	28.40	28.40	ią.	0.95	0.95	misto di faggio	40.00	40.
Pola	Minas Santos	28.00 31.00	$\frac{28.00}{31.00}$	id. id.	1.20 1.10	1.20 1.10	id. di rovere id. di faggio	50.00 50.00	5∩. 5∩.
ara (2)	Minas	12.00	12.00	id.	1.60	1.67	di legna dolce	55.00	55.
ologna	Santos di 1º qualità Santos	31.00	31.00	id.	0.90	0.90	spacco e ramo	52.50	52.
orli	Santos superiore	30.38 82.80	80.38 32.80	id. id.	0.90	0.90 0.90	misto spacco e cannello misto di quercia	62.00 60.00	62. 6).
Iodena	id. 1d.	28.00	28.09	id.	0.75	0.75	faggio cannello	60.00	60.
arma	id. comune id. buono	28.70 27.20	29.20 27.20	id. id.	0.90 0.75	1.00 0.90	faggio misto legno misto	55.00	55.
Ravenna	Santos	31.00	31.00	id.	0.90	0.90	spacco e cannello	50.00 61.00	50. 61.
Regrio Emilia	Santos buono	28.00	28.00	ią.	0.80	0.80	spacco e ramo di faggio	55.00	55
Arezo	Santos di 1º qualità id. id.	29.50 28.00	29.50 28.00	id. id.	1.00 0.90	1.15 0.90	quercia spacco di Sardegna faggio misto	45.00 60.00	45. 60.
irenze	med. Santos sup. e buono	29.00	28.00	id.	1.10	1.10	cannello vagliato	62.50	62
ro-seto.	Santos buono Santos	31.00	31.00	ia.	1.20	1.20 1.05	essenza forte cannello	50.00	51.
dvorno	id.	30.00 30.00	3 0.00 3 0.00	id. id.	1.05 0.85	0.85	legno misto di cannello forte	55.00 60.00	55. 60.
lassa	id.	29.00	29.00	id.	0.90	0 .9 0	cannello vagliato	60.00	6).
isa	Santos buono id. id.	28.00 31.00	28.00 31.00	id. id.	1.05 0.80	1.0 5 0.8ა	essenza forte spacco di cerro e faggio	60.00 55.00	60. 55.
iena	id. di 1º qualità	32.00	32.00	id.	1.25	1.30	di leccio	53.83	53
Incons	Santos Santos superiore	27.50 80.60	27.50 30.60	id.	1.00 1.10	1.00 1.10	spaceo	55.00	55.
lacerata	Santos 1º qualità	30.00	30.00	id. id.	1.00	1.00	di faggio spacco di quercia spacco	45.00 55.00	45. 55.
e-aro	med. Santos buono e sup.	2s.00	28.00	id.	1.00	1.00	misco spaceo e cannello	50.00	50.
erugia	Santos comune 1º qual. Santos	28.50 27.50	28.50 27.50	id id.	0.90 1.10	0.90 1.10	di cannello misto quercia spacco	40.00 50.00	40 . 5 0.
Tro-inone	Santos buono	32.00	30.09	id.	1.10	1.00	di quercia misto	50.00	50.
Meti	Santos	30.00 27.75	30.00 97.75	id.	1.10	1.10	spacco di quercia	45.00	45.
Roma	Santos superiore Santos	28.00	27.75 28.00	intero intero di vacca	1.80	1.30 1.00	cannello di quercia	85.00 40.00	60 40
Lgalls	Santos buono	28.00	27.5 0	id.	1.16	1.16	faggio misto spac. e cann.	42.50	42.
Ampobase) Alieti	Santos id.	33.00 29.0 0	33.00 29.00	id. id.	1.15 1.40	1.15 1.40	cannello quercia e faggio quercia o cerro spacco	42.00 60.00	42. 60.
Percara	Santos di 2º qualità	30.00	30.00	ia.	1.80	1.30	legno misto	50.00	50
reramo	id. buono id. di 1º qualità	35.00 37.00	35.00 37.00	id.	1.80 1.30	1.80	di faggio misto	40.00	37.
Vellino	San Domingo	27.00	37.00 27.00	id. media vacca e capra int.	1.50	1.30 1.50	quero. rovere misto e faggio spacco quercia	45.00 55.00	46. 55
Vapoli	Santos buono	28.60	28.50	pastorizzato di vacca	1.80	1.80	cerro misto	60.00	60.
Salerno	id. superiore Santos	29.00 29.50	80.90 29.50	intero di vacca	1.40 1.40	1.40 1.40	di cannello picc. rami di rovere cannello	45.00 70.00	45 70
Brindisi [id.	32.00	32.00	id.	1.70	1.70	legno misto	55.00	55.
'ozgia	Portorico Santos	30.00 28.00	30.00 28.00	id. pastor. di vacca e capra	1.90 2.20	1.90 2.20	di cannello	55.00 60.00	55. 60.
'aranto	id.	29.00	29.00	intero di capra	2.50	2.50	id.	56.0 0	56
iatera	Santos	34.00	34. 00	id. di vacca	1.60	1.60	quercia di cannello	62.00	55
otenza	Minas di 1º qualità Santos	28.00 28.00	28.00 29.00	id dicapra id id.	1.60 2.80	1.60 2.80	quecc. ess. for. spac. e ramo misto legna grossa	40.00 35.00	35. 35.
osenza	media Rio e Minas	34.00	34.00	id. di vacca	1.70	1.70	di quercia	88.00	38
Reggio Calabria	Santos id.	30.00 28.00	31.00 28.00	id di capra media capra e vacca int.	2.50 1.95	2.50 1.95	di faggio	45.00 40.00	45 40
laltanissetta	id.	28.00	28.00	id.	2.25	2.25	di faggio quercia faggio ed elce	45.00	40. 45.
Batania	id·	28.00	28,00	intero di capra	2.50	2.50	elce e forteto	65.00	65.
inna	media Santos e Portorico Santos	80.00 28.00	30.00 28.00	id. id. id. di vacca	2.20 2.10	2.20 2.10	di Produzione locale misto essenza forte misto	45.00 55.00	45. 55.
'alermo	id.	28.00	28.00	id.	2.00	2.00	spacco faggio	60.00	60
Ragusa	id. Minas	28.00 27.50	28.00 27.50	ld.	1.60	1.60	di quercia	35.00 40.00	35
Trapani	Santos buono	28.00	28.00	id. id.	1.70 2.20	1.70 2.20	legno misto rovere cannello	65.00	40. 65.
Dagliari	Santos	30.25	30.00	intero di pecora	2.00	1.80	misto di leccio	40.00	40.
Vuoro Sassari	Santos	32.00	32.00	id. di vacca id. pecora	1.60 1.70	1.40 1.70	leccio o quercia spacco misto di leccio	40.00 45.00	85.
ripoli	Rio 5	14.00	14.00	id. vacca	2.00	1.70	olivo spacco locale	32.00	45.

TAV. XIII. — Prezzi al minuto di alcuni principali generi, al 1º gennaio 1932 e quantità medie settimanali consumate, per ogni abitante, in nove grandi città del Regno (1).

Nella seguente tabella vengono pubblicati i prezzi al minuto praticati in nove grandi città al 1º gennaio 1932 di alcuni generi di prima necessità e le quantità medie settimanali consumate per ogni abitante. La rilevazione di tali prezzi viene fatta al 1º gennaio ed al 1º luglio di ogni anno.

Le differenze che si riscontrano fra i prezzi di alcuni generi considerati per le varie Città nelle seguenti tabelle in confronto ai prezzi degli stessi generi e per le stesse Città considerati nella Tabella XII « Prezzi al minuto di 21 generi di più largo consumo in tutti i Capoluoghi di Provincia » dipendono da differenti qualità dei generi considerati e dalla diversa data di rilevazione.

i Capoluoghi di Provincia i dipendono da differenti qualità dei generi considerati e dalla diversa data di rilevazione.

I dati relativi alle quantità medie approssimative settimanali consumate per ogni abitante sono stati calcolati per i generi giò soggetti al dazio comunale, in base ai consumi risultanti dalle statistiche relative al dazio comunale, o all'imposta sui consumi.

soggetti al dazio comunale, in base ai consumi risultanti dalle statistiche relative al dazio comunale, o all'imposta sut consumi.

Per i generi non soggetti a dazio comunale o all'imposta sui consumi, il consumo medio settimanale per abitante è stato calcolate od in base al quantitativo settimanale di consumo stabilito nel bilancio-tipo famigliare adottato per il calcolo degli indici del coste della vita, oppure in base ai risultati di indagini sul consumo di famiglie operaie.

Tali consumi medi sono stati calcolati per avere un indice, largamente approssimativo, del potere di acquisto, in rapporto alle merci considerate, dei salari effettivamente corrisposti nelle stesse nove grandi città riportati nella Tabella del presente fascicolo.

GENERI	Unità misura	1	Qualità relative ai pre ati nelle sottoindicate		ri	zzi al mi levati n bindicate	elle	tima	ità med nale con ogni abi	sumata
GENERI.	Un di m	Torino	Genova	Brescia	Torino	Genova	Brescia	Torino	Genova	Brescia
Pane di frumento	Kg.	farina marca B forme da 80-900 - abb. 78 %	torma grossa	73 % da gr. 80 a gr. 100	1.75	1.65	1.70	3.429	3.428	2.429
Pane di segala o « nero »	,	integrale - forme da 80-250	forma grossa	-	1.80	1.65	-			
Farina di frumento	,	marca B - abb. 73 %	marca A 1º qualità	_	1.95	2.00	_	_		
Farina o fiocchi d'avena		pacchetti da gr. 250	pacchetti da gr. 250	_	9.00	8.80	_	_	_	_
Burro fresco	>	naturale pura panna 1º qualità	fresco di pura panna	2ª qualità	12.00	12.50	10.00	0.114	0.028	0.114
Margarina	,	pura - sciolta	1 qual. pacch. da 100 g.		6.25	7.00	-	_	-	
Sugna	•	di animale suino	di animale suino	_	4.00	5.00	-	0.041	- 1	
Carne di bue	,	qualità unica polpa senz'osso	fresca polpa 1a qual.	polpa	8.25	11.00 9.40	8.80	0.067	0. \$8 0 0. \$9 0	0.283
Carne di bue congelata	,	qualità unica polpa senz'osso	1ª qualità senz'osso		4.50	7.00 6.00	_	0.067	0.190 0.190	_
Carne di montone	,	qualità unica parte posteriore	1 ⁸ , ,	_	8.00	11.00 9.00	_	0.018	_	_
Carne di maiale	3	qualità unica coscia senz'osso	16 , ,	1 e 2 qualità	10.00	9.00	8.80	0.086	-	0.117
Carne di vitello	,	1° q polpa senz'osso	18 3	[10.00	15.50	Ľ	í l	_	6
1d. id.		2 q	26	la e 2a qualità	8.50	13.00	7.45	0.378	_	0.184
Lardo	,	nostrano 1º qualità	nostrano 1º qualità	salato nostrano	5.33	5.80	5.60	0.041	0.057	0.100
Aringhe	,	seccate	seccate o salate	_	7.00	6.00	_	_	_	د د
Patate	,	bianche - nuova prod.	comuni	_	0.81	0.81	0.75	0.857	0.857	0.857
Zucchero		bianco semolato F	bianco granulato	hianco semolato	6.30	6.30	6.35	0.229	0.200	0.171
Caffè	•	tostato - media di- verse qualità	tostato-Guatemala	tostato-Santos	31.99	32.90	27.50	0.057	0.057	.057
Cacao	•	1º qualità in polvere	in polvere sciolto	_	12.00	12.00	10.00	-	-	0.002
Formaggio	•	parmigiano stagionato	reggiano-grana 1929-30	grasso reggiano 1930	12.00	15.17	12.80	0.143	0.114	0.148
Latte	Litro	intero di vacca	intero	non scremato pasto- rizzato a bottiglie	0.80	1.10	1.25	2.000	1.714	1.710
Tiova	(2)	fresche	conservate	conservate	7.00	7.70	5.40	3	2.80	3
Riso	Kg.	media ostigliato maratello 1º qualità	originario camolino senza mezza grana	originario, comune e fino	1.62	1.63	1.50	0.286	0.285	0.857
Pasta alimentare	•	secca. prod. locale, 1ª q.	di pura semola di grano duro	maccheroni e altre paste	2,30	2.47	2.60	0.857	1.000	0.571
Ceci secchi Fagioli secchi	3	— — hamladdd			2.10	1.45	- 1		_	
Prugne	•	borlotti - 1º qualità	bianchi tondini	bianchi o rossi	2.90 3.25	1.35	1.95	0.148	0.142	0.142
Sale da cucina		comune grosso	seccate grosso	_	1.50	3.10 1.50	1.50	_	_	0.095
011 11 11	Litro	puro di 1º qualità	puro extra	1. qualità	5.79	6.33	6.85	0.100	0.214	0.086
Legna	Q.le	forte - faggio	pino	forte pino	21.50	30.00	18.15	-		
Carbone	,	faggio	uso di casa	rovere, frassino	65.00	6 0.00	68.35	_	- 1	- 1
Cok		-	1º qualità	-	22.00	30.00	25.85	-		- :
Elettricità	Kwh.	_	_	-	1.42	1.60	2.00	-	-	- 1
	mo. Litro	quali [†] à uni ca	marca Aureola 1ª q.		0.720 2.10	0.770 1.95	0.725 1.70	_	_	
Sapone di casa		oleino-giallo-puro 1º q.	giallo I qualità	_	3.20	2.50	2.30	_	_	0.210
									í	

⁽¹⁾ La rilevazione dei dati contenuti nella presente tabella viene eseguita ogni sei mesi cagli Uffici Comunali di Statistica delle nove città considerate.
(2) Per le uova il prezzo è espresso in dozzina, mentre la quantità media consumata è espressa in unità e frazione decimale di unità.

(Segue) TAV. XIII — Prezzi al minuto di alcuni principali generi, al 1º gennaio 1932 e quantità medie settimanali consumate, per ogni abitante, in nove grandi città del Regno (1).

	Unità misura		Qualità relative ai pre ati nelle sottoindicate		ri	zi al mi levati ne cindicate	elle	tima	ità med nale con ogni abi	sumata
GENERI	di Di	Milano	Venezia	Trieste	Milano	Venezia	Trieste	Milano	Venezia	Trieste
Pane di frumento	Kg.	abb. al 75% forma pic-	filoni g. 200 abb. 75 %	forme 1 Kg. abb. 70-75%	1.80	1.60	1.60	3.428	2.430	3.429
Pane di segala o « nero »	,	cola da 80 a 160 gr. 1º fiore abb. al 75%	 tipo n. 1 abb. 75 %	pagnot. da 200-500 gr e filoni da 500 a 1000 kg tipo n. 0 abb. 66-72 %	- 1.94	1.55	1.70 2.20	-	<u>-</u>	3.429 —
Farina o fiocchi d'avena		_	-	in paochi da gr. 500	_		9.00	_	-	_
Burro fresco	•	puro da tavola	centrifug pura panna	1º qualità	14. 6 5	12.50	12.50	0.114	0.028	0.057
Margarina	,	Era, in pani di 100 gr.	in pani da 5 kg.	tipo «Era»	8.63	4.00	8.00	0.114	0.010	-
Sugna	•	di grasso di maiale	tipo nazionale di animali suini	pacchi da gr. 100 di animali suini	5.75	2.50	5. 6 0	_	-	_
Carne di bue	,	1- qual. polpa famiglia	1º qualità senz'osso	,	8.45	7.97)	0.420	0.428	, .
Id. id		24 , , ,	2	parti post. senz'osso	7.12	7.58	8.80	0.420	0.428	0.763
Carne di bue congelata	,) parte scelta	quarti post. con osso))	4.50	,)	0.428)
Id. id. id		qualità unica	, , , ,	posteriori senz'osso	4.20	4.00	8.60	0.019	0.428	0.151
Carne di montone	,	_	1º qualità	_	_	8.00	_	-	0.050	_
Id. id	,	_	2* ,		_	7.00	-	_	0.050	_
Carne di maiale	,	,	1ª qualità polpa	,))	,	,))
Id. id	,	polpa qualità unica	senz'osso	costolette, coscetto	10.71	8.50	7.40	0.264	0.050	0.033
Carne di vitello	,	ĺ,)	,	ì	,	,	,	ì) (0)
Id. id	,	parte media	1º qualità senz'osso	post. senz'osso 1 qual.	8.63	11.80	10.00	0.188	0.100	(2)
Strutto	,		_	nostrano			6.20	_	´ _	0.051
Lardo	,	nostrano	nostrano	nostrano salato	5.98	6.00	6.20	0.035	0.071	0.041
Aringhe	,	_	seccate	_	_	3.50	_	_	_	_
Patate	•	nuova produzione	nostrane nuova	nuova produzione	0.92	0.91	1.00	0.857	0.710	1,143
Zucchero	,	semolato	produzione bianco granulato	semolato	6.30	6.40	6.20	0,229	0.172	0.229
Caffè		tostato-Santos	tostato Santos	tostato Santos	29.69	28.00	31.00	0.065	0.057	0.048
Cacao	,	_	in polvere sciolto	sciolto in polvere	_	10.00	14.00	_		_
Formaggio	,	reggiano produzione	1º qualità parmigiano annata	1º qualità grasso parmig. 1929	15.06	13.00	18.00	0.192	0.114	0.071
Latte	Litro	1 928-29- 30	precedente pastorizzato di mucca	di vacca intero	1.20	0.95	1.10	1.714	1.710	1
Uova		zato in bottiglie.	fresche	fresche	4.01	7.68	7.20	4.25	3	
Riso	(3) Kg.	originario comune	camolino originario	brilla t o	1.35	1.40	1.80	0.857	0.285	0.5721
Pasta alimentare	A.B.	secca 1 qualità	1º qualità secca tipo Napoli	1º qualità locale	2.39	2.20	3.20	0.571	0.457	U.DE,
Ceci secchi	,	accor 1. duanter	extra - 55-60%	T- drames tocare	2.39	2.50	3.20 _	0.071	0.437	
Fagioli secchi		borlotti (media nostra-	0001-0	golisiani samuni	2.43	1.70	1.80	0.143	0.285	0.286
Prugne	•	ni e Vigevano) seccate	cocks seccate	galiziani comuni	2.43	2.50	2.40	U.143	U.285 	0.286
Sale da cucina		grosso	a 0 000a10	seccate	1.50	1.50	1.50	_	0.150	0.149
Olio d'oliva	Litro		finissimo 1º qualità	Ot overlith	6.29	5.79	5. 6 0	0.140	0.150	0.29
Legna	Q.le	puro di 1º qualità	essenza forte faggio	2ª qualità	24.35	20.00	20.00	O.150	U.ZI4	U.243 →
Carbone	-	pino (essenza dolce)	vegetale misto	faggio e quercia			50.00			
Cok	•	spacco e ramo faggio	essenza forte	vegetale (faggio misto)	70.13	60.00				
Elettricità) 17-h	di gazometro	di gazometro	_	20.50	29.33	25.00		_	-
Gas	Kwh.	-	_	_	1.85	1.70	1.90		_	_
Petrolio	mo.	-		-	0.585	0.785	0.800	_	_	-
	Litro	Splendor	americano	1º qualità	1.95	1.80	1.80	-	_	-
Sapone di casa	Kg.	oleina secco giallo 1º qualità	verde 1º qualità	verde - marca Salvetti 1° qualità	8.0 0	2.50	4.00	-	-	_

⁽¹⁾ Vedi la nota (1) alla pagina precedente.
(2) Nello stabilire la quantità media di consumo settimanale sono stati inclusi 10.443 Kg. di carne congelata di vitello.
(3) Vedi l'annotazione (2) alla pagina precedente.

(Segue) TAV. XIII — Pressi al minuto di alcuni principali generi, al 1º gennaio 1982 quantità medie settimanali consumate, sper ogni abitante, in nove grandi città del Regno (1).

an v m s z	Unità misura		Qualità relative ai pre ati nelle sottoindicate		ri	zzi al min levati ne cindicate	lle	tima	tà med nale con egni abi	sume
GENERI	di m	Bologna	Firenze	Roma	Bologna	Firenze	Roma	Bologna	Firense	Rome
Pane di frumento	V.	forms grown i E00	4	farina tipo «C»	1.50	1.00	1.00			
	Kg.	forme grammi 500	forme grammi 1000	da gr. 370 a gr. 500	1,56	1.36	1.60	3.428	8.429	3.
		1º qualità marca «B»	marca (A) abb. 70 %	2º qualità	1.80	1.90	2.00	-		_
Burro fresco	,	naturale 2 qualità	naturale	natur di pura panna	11.76	(3) 15.42	16.00	0.086	0.029	0.
fargarina	•	in pacchi	_	tipo com un e	7.00	- 1	8.50	-	_	-
Sugna	,	-	_	di animale suino	_	-	4.50	-	_	.
Carne di bue	,	polpa	magro scelto senz'osso	1º qualità scelta senz'osso	9.53	8.81	12.00	0.584	0.471	0.
Id. id	•	,	ľ	2º qualità senz'osso	,)	11.00	, .)	0.
Jarne di bue congelata	,	1º qualità polpa	magro scelto senz'osso	1ª qualità senz'osso 2ª qualità	6.88	8.00	8.50 8	0.084	0.248	0
Carne di maiale	,	lombo 1º qualità	magro senz'osso	qualità unica	8.50	9.00	9.00	{ -	-	0
Carne di vitello)	_	1ª qualità polpa	,	_	16.00)	_	0
Id. id. :	,	parte media 1º qual.		2º qualità	8.00	_	15.50	0.115	_	٥
trutto	,		nostrano		_	6.87	_	_	0.086	
ardo	,	nostrano 1º qualità		nostrano	5.00		6.00	0.041	_	0
ringhe	,	seccate	seccate o salate		2.75	5.50	_	_	_	
Patate	,	nostrane nuova prod.	bianche e gialle	_	0.82	1.04	0.83	_	0.857	٥
ucchero	,	cristallino	cristall, natur, raff.	bianco granulato	6.20	6.49	6.40	_	0.200	
affè	,	crudo Santos	tostato tipo famiglia	tostato Santos	26.50	31.64	27.75	_	0.057	١
acao	,	1º qualità			10.00	_	10.00		_	,
ormaggio	•	reggiano 1929	grasso vero e uso regg.	grasso parmigiano	15.30	15.74	14.50	_	0.114	١
atte	Litro	intero di vacca	intero di mucca	non scremato	0.90	1.10	1.80	1.714	1.429	1
Jova	(2)	fresche	fresche 1° e 2° qualità	1	7.34	6.24	7.44	2.90	2.86	0
diso	Kg.		comune	giappon. brill. origin.	1.50	1.77	1.40	0.285	0.286	0
Pasta alimentare	,	secca 1º qualità	comune 1º qualità	secoa 1º qualità	2.60	2.43	2.45	1.000	0.714	٥
Ceci secohi		_	nazionali	comuni	1.50	1 1		1.000	0.114	ľ
agioli secchi	,	b ianchi	bi an chi	bianchi e rossi	2.50	1.55	1.60 2.40	0.228	0.286	
Prugne	, >	_	_	seccate	4.50		6.50	0.220		
ale da cucina	•				1.50	-	1.50	0.140		
lio d'oliva	Litro	puro	puro	locale superiore	6.00	6.87	6.00	-	0.200	۱,
egna	Q.le	pino e pioppo	essenza forte	pino dolce	17.00	17.50	22.40	_		│ `
arbone	.	ramo e spacco	vegetale	uso casa	52.00	60.00	. 65.00	_		1
ok				uso caoa	21.00		27.50	-	_	(
llettricità	Kwh.		_	,_	2.05	2.00	1.81	_	_	ľ
las	m.c.	· _		_	0.655	1	0.682			1
Petrolio	Litro	marca «Splendor»	comune	1º qual. «Splendor»	1.80	2.00	2.20	_	_	
Sapone di casa	Kg.	per bucato (giallo)		1- qual. «Marsigliese»		2.00	l :			
		Sor a romon (Breatto)	_	1 - dam (Malaikiiese)	2.30	-	2.20	_		
					[1 .		İ		l

⁽¹⁾ Vedi l'annotazione (1) a pag. 175.
(2) Vedi la annotazione (2) a pag. 175.
(3) Prezzo medio fra il tipo comune e quello centrifugato.

TAV. XIV. — Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Milano e di Roma al 1º Gennaio e al 1º Febbraio.

					PREZZI (lire	e e centesimi)	
GENERI E DERRATE	Qualità considerata	Unità	Calorie per unità	1º Ge	nnaio	1º Febi	b raio
·		di misura	di misura	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 1000 calorie	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 1000 calorie
	MIL	NO (A).					
Pane di frumento	abburatt. 75 % da gr. 80 a 159	• •	2706 I	1.70	0.63	1.70	0.63
Farina di id	lo fiore abburatt. 75 %	່ນິ	3578	1.94	0.54	2.01	0.56
Id. di granturco	per polenta 2ª qualità	>	3600	1.05	0.29	1.02	0.28
Pasta alimentare	locale secca la qualità	*	3561	2.39	0.67	2.40	0.67
Riso	originario comune))	3554 3485	$\begin{array}{c c} 1.35 \\ 2.43 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 0.38 \\ 0.70 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 1.38 \\ 2.42 \end{array}$	0.39 0.69
Fagioli secchi	borlotti media Vigevano e nostrani	,	0400	2.43	0.70	2.42	0.08
Chatata	produzione 1931		020	2 22		0.04	1.00
Patate	produzione 1951	,	676	0.92	1.36	0.94	1.39
Carne di bue, vacca o toro:							
con osso o giunta	(parte media con giunta	>	967	4.48	4.63	4.85	5.02
senz'osso	polpa famiglia)	2213	7.79	3.52	8.10	3.66
polpa	polpa scelta	>	1639	10.06	6.14	10.37	6.33
Carne suina fresca	polpa (lonza)	•	2858	10.71	3.75	10.58	3.70
Salame	filzetta crudo	3	2270	15.71	6.92	15.66	6.90
Baccalà (secco)	Francese Lave) 	1378	2.61	1.89	2.48	1.80
Uova	fresche la qual. scelte grosse	dozzina	853 7274	8.33 5.98	$\begin{array}{c c} 9.77 \\ 0.82 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6.55 \\ 5.91 \end{array}$	7.68 0.8
Lardo	nostrano id.	chilogr.	9026	5.75	0.64	5.86	0.66
Formaggio reggiano	media delle produzioni		3930	15.06	3.83	14.76	3.70
Id. pecorino	1928–30 media del romano e tipo	,	3874	11.35	2.93	11.78	3,04
Dumma matuunla	romano locale prod. 1929–30	_	7761		1 55	11.61	1 5
Burro naturale	la qualità tipo lombardo)	9300	12.02	1.55	11.61	$\frac{1.50}{0.78}$
Olio di oliva	prima qualità semolato)	4100	7.07 6.30	0.76 1. 54	$\begin{array}{c} 6.97 \\ 6.30 \end{array}$	1.54
Latte		litro	697	1.20	1.72	1.20	1.72
	- RO	M A (B).					
Danie di decesso	Webbur 89 9/ tipe C de	chilogr.	2706	1.40	0.52	1.45 (0.54
Pane di frumento	gr. 350 a 500	ciniogi.	2100	1.40			
Farina di id	1	, ,	3578	2.00	0.56	2.10	0.59
Id. di granturco	per polenta di la qualità	•	3600	1.20	0.33	1.20	0.33
Pasta alimentare	di la qualità o tipo Napoli	,	3561	2.45	0.69	2.45	0.6
Riso	extra (secca) giapponese, brillato orig.		3554	1.40	0.39	1.40	0.3
	tino e comune (media) media di tre qualità: can-		0405		0.64	2.32	0.6
Fagioli secchi	modia di mo quanta can-	•	3485	2.24	0.04		
Fagioli secchi	nellini, colorati e giganti	,	676	2.24 0.83	1.23	1.00	1.4
Patate	nellini, colorati e giganti produzione 1931				1.23		
Patate	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) (media fra il tipo		676 967	0.83 6.50	1.23 6.72	7.50	7.7
Patate	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) (media fra il tipo (scelta) scelto e quella	,	676 967 2213	0.83 6.50 11.00	1.23 6.72 4.97	7.50 12.00	7.7 5.4
Patate	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) (media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente	3 3 3	676 967 2213 1639	0.83 6.50 11.00 15.50	1.23 6.72 4.97 9.46	7.50 12.00 17.00	7.7 5.4 10.3
Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) (media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente prosciutto))	676 967 2213 1639 2858	0.83 6.50 11.00 15.50 9.00	1.23 6.72 4.97 9.46 3.15	7.50 12.00 17.00 9.00	7.7 5.4 10.3 3.1
Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente prosciutto romano insaccato la qualità	3 3 3 3	676 967 2213 1639 2858 2270	0.83 6.50 11.00 15.50 9.00 17.00	1.23 6.72 4.97 9.46 3.15 7.49	7.50 12.00 17.00 9.00 16.00	7.76 5.49 10.3 3.16 7.00
Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunța senz'osso polpa Carne suina fresca Salame Baccalà (secco)	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente prosciutto romano insaccato la qualità San Giovanni	3 3 3 3 3	967 2213 1639 2858 2270 1378	0.83 6.50 11.00 15.50 9.00 17.00 4.20	1.23 6.72 4.97 9.46 3.15 7.49 3.05	7.50 12.00 17.00 9.00 16.00 4.20	7.7 5.4 10.3 3.1 7.0 3.0
Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta senz'osso polpa Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Uova	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente prosciutto romano insaccato la qualità San Giovanni fresche)))) dozzina	676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853	0.83 6.50 11.00 15.50 9.00 17.00 4.20 7.44	1.23 6.72 4.97 9.46 3.15 7.49 3.05 8.72	7.50 12.00 17.00 9.00 16.00 4.20 6.36	7.7 5.4 10.3 3.1 7.0 3.0 7.4
Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta senz'osso polpa Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Uova	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente prosciutto romano insaccato la qualità San Giovanni fresche nostrano di la qualità	dozzina chilogr.	967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274	0.83 6.50 11.00 15.50 9.00 17.00 4.20 7.44 6.00	1.23 6.72 4.97 9.46 3.15 7.49 3.05 8.72 0.82	7.50 12.00 17.00 9.00 16.00 4.20 6.36 6.00	7.7 5.4 10.3 3.1 7.0 3.0 7.4 0.8
Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta senz'osso polpa Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Luva Lardo Strutto	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente prosciutto romano insaccato la qualità San Giovanni fresche nostrano di la qualità nostrano raffinato	dozzina chilogr.	967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026	0.83 6.50 11.00 15.50 9.00 17.00 4.20 7.44 6.00 4.50	1.23 6.72 4.97 9.46 3.15 7.49 3.05 8.72 0.82 0.50	7.50 12.00 17.00 9.00 16.00 4.20 6.36 6.00 4.50	7.7/ 5.4/ 10.3 3.1/ 7.0/ 3.0/ 7.4/ 0.8/ 0.5/
Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta senz'osso polpa Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Uova Lardo Strutto Formaggio parmigiano Id. pecorino	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente prosciutto romano insaccato la qualità San Giovanni fresche nostrano di la qualità nostrano raffinato vecchio e stravecchio (media) romano produzione 1929-30	dozzina chilogr.	967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930	0.83 6.50 11.00 15.50 9.00 17.00 4.20 7.44 6.00 4.50	1.23 6.72 4.97 9.46 3.15 7.49 3.05 8.72 0.82 0.50 3.69	7.50 12.00 17.00 9.00 16.00 4.20 6.36 6.00	7.76 5.49 10.3 3.16 7.06 3.06 7.44 0.86 0.56
Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente prosciutto romano insaccato la qualità San Giovanni fresche nostrano di la qualità nostrano raffinato vecchio e stravecchio (media) romano produzione 1929-30	dozzina chilogr.	676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930 3874	0.83 6.50 11.00 15.50 9.00 17.00 4.20 7.44 6.00 4.50	1.23 6.72 4.97 9.46 3.15 7.49 3.05 8.72 0.82 0.50	7.50 12.00 17.00 9.00 16.00 4.20 6.36 6.00 4.50 14.50	7.76 5.44 10.3 3.14 7.00 3.00 7.44 0.8 0.56 3.64 2.00
Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta senz'osso polpa Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Uova Lardo Strutto Formaggio parmigiano	nellini, colorati e giganti produzione 1931	dozzina chilogr.	967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930	0.83 6.50 11.00 15.50 9.00 17.00 4.20 7.44 6.00 4.50 14.50 12.25	1.23 6.72 4.97 9.46 3.15 7.49 3.05 8.72 0.82 0.50 3.69 3.16	7.50 12.00 17.00 9.00 16.00 4.20 6.36 6.00 4.50 14.50 12.25	1.48 7.77 5.44 10.3 3.14 7.06 3.06 7.44 0.86 0.56 3.61 2.00 0.66
Patate Carne di bue, vacca o toro: con osso o giunta	nellini, colorati e giganti produzione 1931 (copertina) media fra il tipo (scelta) scelto e quella (filetto) corrente prosciutto romano insaccato la qualità San Giovanni fresche nostrano di la qualità nostrano raffinato vecchio e stravecchio (media) romano produzione 1929-30	dozzina chilogr.	676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930 3874 7761	0.83 6.50 11.00 15.50 9.00 17.00 4.20 7.44 6.00 4.50 14.50 12.25	1.23 6.72 4.97 9.46 3.15 7.49 3.05 8.72 0.82 0.50 3.69 3.16 2.06	7.50 12.00 17.00 9.00 16.00 4.20 6.36 6.00 4.50 14.50 12.25 16.00	7.76 5.44 10.3 3.14 7.04 0.8 0.56 3.66 3.14

⁽A) Prezzi per unità di misura forniti dal Comune di Milano. (B) Prezzi per unità di misura forniti dal Governatorato di Roma.

N.B. — Per il calcolo delle calorie sono state tenute presenti: le tabelle sulla composizione chimica degli alimenti secondo la Commissione Scientifica Interalleata per l'alimentazione, il « Food Comittee » della Società Reale di Londra e il prof. Thompson; le tabelle di Atwater e Bryant, la tabella del Pugliese e i lavori sull'alimentazione dei professori Albertoni, Novi e Settimi.

TAV. XV. — Prezzi medi al minuto e numeri indici al 1º Febbraio 1932 di 21 principali generi di consumo. (Base 1913 = 100)

La statistica dei prezzi al minuto, già eseguita per cura del Ministero dell'Economia Nazionale (Direzione Generale del Lavoro, della Previdenza e del Credito) e pubblicata periodicamente nel Bollettino del Lavoro e della Previdenza sociale » viene, a decorrere dal 1º ottobre 1927, eseguita a cura dell'Istituto Centrale di Statistica.

Le operazioni eseguite per la costruzione dei numeri indici sono le seguenti:

- 1º Accertamento del prezzo, in 84 Comuni principali del Regno, di ciascuno dei 21 generi, all'ultimo giorno del mese;
- 2º Determinazione, per il Regno, della media mensile dei prezzi di ciascuno dei 21 generi considerati, facendo la media aritmetica dei prezzi indicati per i singoli Comuni;
- 3º Determinazione del numero indice di ciascuno dei 21 generi, prendendo come base e facendo =100 il prezzo medio calcolato
 - 4º Determinazione della media aritmetica dei numeri indici relativi ai 21 generi considerati.

Si fa presente che questa media aritmetica dei 21 indici non costituisce un vero e proprio indice del costo della vita, poichè essa è ottenuta dando lo stesso peso a tutti i generi considerati, e prescinde quindi dalla importanza maggiore o minore che essi hanno sul consumo complessivo. Ciò spiega perchè le variazioni, segnate dai numeri indici dei generi alimentari, calcolati in base al bilancio tipico di una famiglia operaia, e le variazioni segnate da queste medie, sono di diversa entità.

Le medie in parola sono state calcolate soprattutto come punto di partenza per determinare gli indici di variabilità dei singoli indici dei prezzi. Questi indici di variabilità servono a misurare di quanto differiscono tra loro i numeri indici dei prezzi dei singoli generi rispetto all'anteguerra.

Gli indici di variabilità adottati sono: 1º) lo scostamento semplice medio, cioè la media delle differenze (prese in valore assoluto) tra i singoli indici e la loro media aritmetica; 2º) la differenza media, cioè la media delle differenze (in valore assoluto) esistenti tra clascun indice e tutti gli altri. La misura più corretta della variabilità dei predetti valori è data dal rapporto percentuale dello scostamento semplice medio, o della differenza media, alla media degli indici dei prezzi.

GENERI DI CONSUMO	Unità di	1º Feb 193		1º Ge:		Differenza aritmetica degli indici tra febbraio		bbraio 31	Differenza aritmetica degli indici tra febbraio		bbraio 30	Differenza aritmetica degli indici tra febbraio
	mieura	Prezzi	Indici	Prezzi	Indici	1932 e gennaio 1932	Prezzi	Indici	1932 e febbraio 1931	Prezzi	Indici	1932 e febbraio 1930
Pane di frumento Farina di frumento Farina di granturco Riso Fagioli secchi Pasta alimentare Patate Carne bovina Carne suina fresca Salame Baccalà (secco) Uova Lardo Formaggio per condire Strutto Burro naturale Olio di oliva Zucchero Caffè tostato Latte Carbone vegetale	Kg. dozzina Kg. litro Kg. litro Mg.	1.55 1.70 1.09 1.50 1.65 2.30 0.89 7.70 7.85 17.43 3.76 5.41 6.34 13.83 5.56 12.93 5.80 6.44 29.24 1.24 5.44	375.3 406.7 399.3 300.6 378.4 417.4 644.9 488.6 373.1 485.4 288.3 486.5 292.2 528.3 278.4 385.7 312.5 469.4 793.1 374.6 674.1	1.52 1.67 1.08 1.48 1.66 2.29 0.82 7.76 17.51 3.82 7.25 6.30 13.90 5.53 13.42 5.86 6.44 29.22 1.24 5.46	368.0 399.5 395.6 296.6 380.7 415.6 594.2 479.7 368.8 487.6 292.9 652 290.3 530.9 276.9 400.4 315.7 469.4 792.5 374.6 676.6	$\begin{array}{c} + & 7.3 \\ + & 7.2 \\ + & 3.7 \\ + & 4.0 \\ - & 2.3 \\ + & 1.8 \\ + & 50.7 \\ + & 4.3 \\ - & 2.2 \\ - & 4.6 \\ - & 165.5 \\ + & 1.9 \\ - & 2.6 \\ + & 1.5 \\ - & 3.2 \\ - & 0.0 \\ - & 2.5 \end{array}$	1.60 1.73 0.98 1.19 1.65 2.35 0.61 9.26 9.19 19.20 4.23 6.20 7.56 6.31 14.39 6.21 6.44 29.63 1.28 5.89	387.4 413.9 359 238.5 378.4 426.5 442.0 587.6 436.8 534.7 324.4 557.6 348.4 544.3 316 429.3 334.6 469.4 803.6 386.7 729.9	$\begin{array}{c} -12.1 \\ -7.2 \\ +40.3 \\ +62.1 \\ 0 \\ -9.1 \\ +202.9 \\ -99.0 \\ -63.7 \\ -49.3 \\ -36.1 \\ -71.1 \\ -56.2 \\ -16.0 \\ -37.6 \\ -22.1 \\ 0 \\ -10.5 \\ -12.1 \\ -55.8 \end{array}$	1.82 1.97 1.34 1.82 2.95 2.64 0.75 9.92 11.04 21.80 5.09 6.96 9.59 18.42 8.14 17.99 6.15 6.90 29.35 1.51 6.70	440.7 471.3 490.8 364.7 676.6 479.1 543.5 629.4 524.7 607.1 390.3 625.9 441.9 703.6 407.6 536.7 331.4 502.9 796.0 456.2 830.2	- 65.4 - 64.6 - 91.5 - 64.1 - 298.2 - 61.7 + 101.4 - 140.8 - 151.6 - 121.7 - 102.0 - 139.4 - 149.7 - 175.3 - 129.2 - 151.0 - 18.9 - 33.5 - 2.9 - 81.6 - 156.1
Indici medi Differenza fra gli asso indici medî perc		_ _ _	435.8		440.9	- - 5.1 1.16 %		450	- - 14.2 3.20 %		535.7 — —	- 99.9 18.65
11 (i luto centuale		103.2 24 %		110.1	-		102.6 23 %			107.4	
	luta centuale	_	147.5 34%	_	155.1 35 %	=	_	149.9 33 %	_	_	155.1 29 %	_

L'indice medio dei prezzi al minuto dei 21 principali generi di consumo nel mese di febbraio 1932, è diminuito di punti 5.1 pari all'1.16 per cento in confronto all'indice medio del mese precedente. Tale diminuzione è dovuta principalmente al ribasso dei prezzi delle uova per cause stagionali.

In confronto all'indice medio dello stesso mese dello scorso anno, l'indice medio del mese di febbraio 1932 è diminuito di punti 14.2 pari al 3.20 per cento. Tale diminuzione è dovuta ad un generale ribasso di quasi tutti i prezzi.

L'indice medio del mese di febbraio 1932 è diminuito di punti 99.9 pari al 18.65 per cento in confronto all'indice medio dello stesso mese dell'anno 1930.

L'indice di variabilità del mese di febbraio 1932 è diminuito in confronto al mese precedente.

TAV. XVI. — Prezzi medi al minuto e numeri indici di 21 principali generi di consumo dal 1920 al 1932 (*)

A) Prezzi medi al minuto di 21 principali generi di consumo.

					PR	EZZI	MED	IAN	וטא					PREZZ	M MEDI	AL 10	1981	- 1932	Ange I			- 1
GENERI DI CONSUMO	Unita di misura	1920	1921	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1981	Lugilo 1931	Agosto 1931	Settem- bre 1931	Ottobre 1931	Novem- bre 1931	Dicembre 1981	Gennalo 1932	Febbraio	1932
Pane di frumento	Kg.	0.83	1.41	1.60	1.47	1.52	2, 18	2.50	2.06	1.81	1.79	1.88	1.57	1.61	1.58	1.51	1.51	1.50	1.51	1.	52 1	1.55
Farina di frumento	.	0.80	1.49	1.66	1.57	1.62	2.40	2.60	2.18	1.92	1.95	1.93	1.71	1.75	1.71	1.67	1.65	1.66	1.66	1.	67 1	1.70
Farina di granturco	,	0.90	1.16	1.88	1,81	1.81	1.63	1.78	1.40	1.41	1.44	1.25	0,99	0.94	0.95	0.97	1.05	1.06	1.07	1.	08 1	1.09
	1 1	1.47	2.05				2.81	2.97	2.06	1.87	1.91	1.66	1.33	1,39	1.38	1.86	1.84	1.48	1.48	1.	48 1	1.50
Riso	'			ł					1.99		3.86	2.51	1.65	1.61	1.65	1.70	1.69	1.66	1.66	1.	66 1	1.65
Fagioli secchi	,	2.25	2.28		1.		2.57	2.30	1	2.38			2.83		2.33	2.28	2.28	2.28	2.28	1 .	- 1	2.30
Pasta alimentare	•	1.24	2.14	2.33	ì		8.04	1	8.03	2.62	2.61	2.60					0.77	0.78	0.80	. 1	82 (0.89
Patate	•	0.64	0.81	0.94	0.83	0.79	0.85	1 1	0.98	0.90	U.95	0.69	0.79	0.85	0.75	0.78		-		.1 _	- 1	7.70
Carne bovina	•	8.57	11.52	10.83	10.00	11.08	12.07	12.20	9 66	8.16	9.87	10.17	8.78	8.76	8.68	8.47	8.31	8.07	7.6		1	
Oarne suina fresca	•	11.11	11.57	10.59	10.78	12.86	18.07	12.09	10.87	10.80	11.44	11.24	8.99	9.20	9.17	9.23	8.91	8.35	7.9			7.8
Salame	•	18.32	20.78	19.89	19.79	20.46	21.85	21.64	20.24	20.78	21,66	21.52	18.56	18. 3 9	18.22	18.29	19.23	18.09	17.7	5 17		7.4
Baccalà o stoc. (secco)	,	6.19	6.54	5.99	5.28	5.50	6.78	6.67	5,16	4.49	5.12	4.86	4,10	4.06	4.09	4.05	4.04	4.01	3.9	3 3.	.82	3.7
Uova fresche	Doz.	6.88	7.8	7.90	7.17	7.90	8.47	8.78	7.57	7.10	7.45	6.29	5.48	4.89	4.52	4.97	5.70	6.85	7.5	6 7	.25	5.4
Lardo	Ke	11.07	11.6	8.9	9.77	11.10	12.56	11.58	9.38	b. 38	10.24	9.27	6.99	6.78	6.77	6.80	6.3 2	6.63	6.3	6 6	.80	6.3
Formaggio	_	12.80	Ι	5 22.9	2 22.45	18.24	17.89	20.54	20.52	18.46	18.85	17.18	14.06	13.98	14.03	14.04	14.03	13.95	18.8	9 13	.90 1	3.8
Strutto			11.5	1	1		i	1 _	l		8,68	l	5.97	5.87	5.83	5.85	5.87	5.78	5.6	1 5	.58	5.5
	1	l		ì	1		1	1 .	l			!		·	13.57	13.57	13.49	18.45	18.4	.9 18	.42 1	2.9
Burro naturale	1	16.76	1					i				İ	1	li .	1		6.31	1	١	1 5	.86	5.8
Olio di oliva	Litro	10.80	11.2	1 9.8	1 7.6	8.2	1	1	ļ		8.03	-	1	11	6.28	6.25	1	, i		٠.	.44	6.4
Zucohero	Kg.	5.6	6.2	6.2	6.5	8 6.5	7.2	7.45	7.88	6.92	6.90	6.6	6.44	6.43	6.43	6.44	6.44	1		·	``	29.2
		1 ~ ~	ح مماہ	ہ ۔۔ اہ	میما س	معماء	4 00 7	2 85.45	82,10	29.39	80.35	81.0	29.49	29.44	29.42	29.40	29.40	29.3	3 29.8	50 XX	.22 2	29.2
Caffè tostato	• •	21.9	4 23.7	2 23.8	5 24.4	4 26.8	a 30. //	- 00.20	J 0		00.00	l	1	II.	ı		1	ì	٠. ا		ابم	
Latte	Litro	1	1 .	1	1			1	i .			1.4	1.2	1.23	1.24	1.24	1 24	1.24	1	- i	.24	
Latte	Mg.	1.8	3 1.6 7 6.2	4 1.7 9 6.1	0 1.5 2 5.7	7 1.50 8 5.9	2 1.6 7 6.6	1.77 2 7.11	1.58 6.89	1.42 6.48	1.50	6.4	5.70	5.70	5.63	5.50	5.5	5.5	5.8	- i	.46	1.2 5.4
Latte	Mg.	1.8 4.8 dei s	3 1.6 7 6.2 ingoli	4 1.7 9 6.1 gene 1913 -	0 1.5 2 5.7 ri per	7 1.53 8 5.9 gli a	2 1.6 7 6.6 nni 1	0 1.77 2 7.11 931 e	1.58 6.89 1932	1.42 6.48 (**)	1.50 6.59 dei 21	6.44 C) I I gene	5.70 Indici eri dal	5.70 medi o 1920 s	5.63 omples	5 50 sivi de (**) -	5.55 i prezz – (<i>Ba</i>	5.50 is al m	5.4 inuto 13 =	100).	ovem-	5.4
Carbone vegetale	Mg.	1.8 4.8 dei s	3 1.6 7 6.2 ingoli	4 1.7 9 6.1 gene	1.5 2 5.7 ri per	7 1.50 8 5.9	2 1.6 7 6.6	1.77 2 7.11	1.58 6.89	1.42 6.48 (**)	1.50 6,59	6.44 C) 1	5.70 Indici eri dal	5.70	5.63	5.50 sivi de	5.55 i prezz	5.50 is al m	inuto	100).	.46	
Carbone vegetale	Mg.	1.83 4.8 dei s edi del	3 1.6 7 6.2 ingoli l'anno	4 1.7 9 6.1 gene 1913 -	0 1.5 2 5.7 ri per - 100)	7 1.53 8 5.9 gli a 1861 1861	2 1.6 7 6.6 nni 1	0 1.77 2 7.11 931 e	Febbraio 1932 1932	1.42 6.43 (**)	1.50 6.59 dei 21	C) I gene	indici eri dal	5.70 medi c 1920 s	5.63 comples 1 1932	5.5% sivi de (**) -	i prezz	z 5.5.	inuto 13 =	100).	ovem-	Dioembre
Carbone vegetale	Mg. ninuto resut ma	1.83 4.8 dei s edi dei [Egi 50 7	3 1.6 7 6.2 ingoli l'anno	1.7 9 6.1 gene 1913 -	0 1.5 2 5.7 ri per - 100)	7 1.5.8 5.9 gli a 1861 1861 863.2	2 1.6.677	0 1.77 2 7.11 031 e	1.58 6.89 1932 1933 1835	1.42 6.43 (**)	1.50 6.59 dei 21	C) I gene	indici eri dal	5.70 medi c 1920 s	5.63 comples 1 1932 cp 3 3 3 3 5 4 35 4 35 4 35 4 35 4 35	5.50 sivi de (**) -	5.55 i prezz - (Ba	2 5.5. ii al m ise 19:	inuto 13 =	100).	146 940 940 940 940 940 940 940 940 940 940	Dicembre
Carbone vegetale	Mg. ninuto resut ma O Br 389	1.83 4.8 dei s edi dei .8 38 .7 40	3 1.6 7 6.2 ingoli l'anno	4 1.7 9 6.1 gene 1913 =	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) e. 1861 865.6 894.7	7 1.5.8 8 5.9 gli a 	2 1.66 7 6.66 nni 10 1881 865.6	0 1.77 2 7.11 931 e 0 7.881 368.4 399.4 395.4	1.58 6.89 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 193	1.42 6.43 (**) 3 7 3 192	1.50 6.59 dei 21	C) I gene	indici eri dal	6.70 medi c 1920 s	5.63 comples 1 1932 cp 3 3 3 3 5 4 35 4 35 4 35 4 35 4 35	5.5% sivi de (**) -	5.55 i prezz - (Ba	2 5.5. ii al m ise 19:	inuto 13 =	100).	provent	5.48
Carbone vegetale	Mg. Mg. 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	1.83 4.88 dei s edi dei .8 388 .7 40 .3 34 .5 27	3 1.6 7 6.2 ingoli l'anno 1861 23 2.6 3 9.1 3 8 3 6.6 2	4 1.7 9 6.1 gene 1913 - 2.5 65.6 99.5 555.8	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 182 2 100 2 183 3 100 2 183 3 100 3 10	7 1.5.8 8 5.9 gli a 2.00 2.00 363.2 397.1 888.8 286.6	2 1.66 7 6.6 nni 19 94queoni 1881 365.6 397.1 391.9 296.6	0 1.77 2 7.11 031 e 0780 0780 0780 0780 0780 0780 0780 078	1.58 6.89 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 193	3 1924 6.43	dei 23	6.44 C)] I general operation of the control of t	5.70 Indici eri dal	5.70 medi c 1920 s	5.63 omples 1 1982 5 435.4 5 544.	5.50 sivi de (**) -	5.55 i prezz – (Ba	2 5.5.2 ci al m use 19.2 V 464.8	inuto 13 =	100). 2 qq 2 qq 3 qq 507.4	146 940 940 940 940 940 940 940 940 940 940	5.40 Dicempte
Carbone vegetale	. Mg	1.83 4.89 dei s edi dei .8 38: .7 40: .8 34: .5 27 .8 37	3 1.6 7 6.2 ingoli l'anno 2.6 9.1 3.8 3.6.6 2.8.4	1.7 9 6.1 gene 1913 - 2.5 65.6 99.5 55.3 72.5	1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 188 1 188	7 1.5.8 8 5.9 gli a 	2 1.66 7 6.6 nni 11 24 11891 1891 395.6 397.1 391.9 296.6 380.7	0 1.77 2 7.11 031 e 0 7.11 031 e 0 7.11 031 e 0 7.11 031 e	1.58 6.89 1932 1932 0 375. 5 406. 8 399. 6 800. 7 378.	3 192 6 4 192	dei 23	6.44 C)] I general operation of the control of t	indici eri dal	5.70 medi e 1920 s	5.63 comples 1 1932 5 435.4 5 544.1	5.50 sivi de (**) -	5.55 i prezz - (Ba on - (ba on - (ba on - (ba on - (ba on - (ba on - (ba on - (ba on - (ba on	2 5.5. ii al m ise 19: 2 5.5. 464.8 534.3	inuto 13 =	100). 20 31 507.4 581.4	5.46 538.8 588.6 561.5	5.43 543 585
Carbone vegetale	. Mg	1.83 4.84 dei s edi dei .8 385 .7 40 .3 34 .5 27 .8 37	3 1.6 7 6.2 ingoli l'anno 2.6 9.1 3. 9.1 3. 6.6 2.8 4.3 4.2.9	1.7 9 6.1 gene 1913 -	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 1881 365.6 394.7 384.6 268.5 387.6 418.8	7 1.5.8 8 5.9 gli a 	2 1.66 7 6.6 nni 1: 24 1861 1861 1861 397.1 391.9 296.6 380.7 413.8	0 1.77 7.11 931 e orange 368.0 395.0 296.0 380.0 415.0	1.58 6.89 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 193	3 192 6 4 192 4 192	1.50 6.59 dei 21	6.44 C) 1 1 gend operatory operatory .8 892 .6 540 .5 556	5.70 Indici eri dal	5.70 medi e 1920 s	5.63 comples 1 1932 5 435.4 5 544.1	5.50 sivi de (**) -	5.55 i prezz - (Ba on - (ba on - (ba on - (ba on - (ba on - (ba on - (ba on - (ba on - (ba on	2 5.5. ii al m ise 19: 2 5.5. 464.8 534.3	inuto 13 =	100). 20 31 507.4 581.4	5.46 538.8 588.6 561.5	5.4 54 58 58
Carbone vegetale	. Mg	1.83 4.88 dei s 383 6.8 383 7.7 40 3 34 5 27 8 37 8 39 9 54	3 1.6 6.2 ingoli l'anno 1 2 2.6 3 3 8 3 8 8.2 9.1 3 3 8 3 3 3 3 3 3 3 5 5 5	1.7 9 6.1 gene 1913 - 22 1865.6 99.6 555.3 72.5 89.9 13.8 50.7	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 5.7 2 5.7 3 65.6 3 94.7 3 84.6 2 68.5 3 87.6 4 18.8 5 5 8	7 1.5.8 8 5.9 gli a 	2 1.66 7 6.6 nni 11 24 11891 1891 395.6 397.1 391.9 296.6 380.7	0 1.77 2 7.11 031 e 0 7.11 031 e 0 7.11 031 e 0 7.11 031 e	1.58 6.89 1932 0 2061 0 375. 5 406. 8 399. 8 800. 7 378. 6 417. 2 644.	3 192 6 4 192 4 192	1.50 6.59 dei 22	6.40 C) 1 1 gend 1 gend 1 qqq 8 892 .6 540 .5 556 .6 527	5.70 indici eri dal	5.70 medi e 1920 s	5.63 comples 1 1932 5 435.4 5 544.1 1 530.	5.50 sivi de (**) -	5.55 i prezz - (Ba	2 5.5. 2 5.5. 2 1 al m 3 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1	inuto 13 =	100). 20 31 507.4 581.4		5.4 54 58 58 58
Carbone vegetale	. Mg	1.33 4.88 dei s. 383 1.7 40 3.3 34 3.5 27 3.5 42 3.9 54 5.8 55	3 1.6 6.2 7 6.2 ingoli l'anno 1861 22.6 3 3.8 - 3 3.6 6.6 2 3.1 5 5 5 6.6 5 2 5 5 6 6 5 5 6 6 5 5 6 6 5 6 6 6 5 7 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	4 1.7 9 6.1 gene 1913 - 2 186 190 5 55.3 72.5 89.9 13.8 50.7	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 1881 365.6 394.7 384.6 268.5 387.6 418.8 558	7 1.5.8 8 5.9 gli a 1.00 2.00 363.2 397.1 388.3 286.6 380.7 413.8 566.2	2 1.66 7 6.6 nni 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	0 1.77 7.11 931 e openue 9 368.0 399.1 395.0 296.0 380.4 415.594.0	1.58 6.89 1932 0 2581 375. 406. 8 399. 8 417. 2 644. 7 488.	3 192 3 192 4 192 6 192	1.50 6.59 dei 2: 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	C) 1 1 genu opaqqe & 8 892 6 540 6 527 3 521	5.70 Indicient dal	.8 .15	5.63 compless 1 1932 5 435.4 5 544.3 1 590. 8 535.	5.50 sivi de (**) -	5.55 i prezz - (Ba	2 5.5.5 ii al m ise 19 464.8 534.3 581.4 511.5 534.3	inuto 13 =	100). 94 93 507.4 581.4 555.0 516.7	5.46 2.2 5.33.3 5.533.3 5.533.3 5.533.3	5.4 54 58 58 58 58
Carbone vegetale	. Mg	1.33 4.88 dei s. 383 1.73 4.00 4.89 3.81 3.81 3.82 3.83 3.83 3.83 3.83 3.83 3.83 3.83	3 1.6 6.2 77 6.2 ingoli l'anno 1881 1881 1881 1881 1881 1881 1881 1	4 1.7 9 6.1 gene. 1913 - 2 186 85.6 99.5 55.3 72.5 89.9 13.8 50.7 37.4 39.6	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 188 1 18	gli a 	2 1.66 7 6.6 7 6.6 94 1881 865.6 397.1 391.9 296.6 380.7 413.8 579.7 482.2 375.5	0 1.77 7.11 031 e 0 7 881 368.0 399.0 395.0 296.0 380.0 415.0 594.0	1.58 6.89 1932 0 375. 5 406. 8 800. 7 378. 6 417. 2 644. 7 488. 8 373	3 192 6.43 192 3 192 6.4 192 9.6 192	1.50 6.59 dei 22	C) 1 1 genu opaqqe & 8 892 6 540 6 527 3 521	5.70 Indicient dal	.8 .15	5.63 comples 1 1932 5 435.4 5 544.1 1 530. .8 535. .7 529.	5-50 sivi de (**) - 2 445.1 2 508.7 5 53).2 1 531.6 5 642.8 2 602.0	5.55 i prezz – (Ba 25 25 35 35 451.7 501.3 527.3 518.0 604.7	2 5.5.5 ii al m ise 19. 2 5 3 5 464.8 534.3 581.4 511.5 534.8 618.	1 5.1 inuto 13 =	500 5 1000)- 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	5.46 2.2 533.8 563.6 561.5 583.0 661.5	5.4 58 58 58 58 60 65
Carbone vegetale	. Mg Mg Sept. Mg Sept	1.33 4.88 dei s. 383 1.7 40 3.3 34 4.5 527 3.8 57 3.8 55 5.8 55 5.8 55 5.8 55 5.8 55	3 1.6 6.2 77 6.2 ingoli 12'anno 1891 1891 1891 1891 1891 1891 1891 189	4 1.7 9 6.1 gene. 1913 - 2.1861 65.6 99.5 55.3 72.5 89.9 13.8 50.7 37.4 39.6	1.5 2 5.7 ri per - 100) 2.3 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3	7 1.5.8 8 5.9 gli a 	2 1.66 7 6.6 7 6.6 94 1881 865.6 397.1 391.9 296.6 380.7 413.8 579.7 482.2 375.5	0 1.77 7.11 031 e 0 7 8861 368.4 399.4 395.4 380.4 415.594.4 479.368.	1.58 6.89 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 193	3 192 3 192 4 192 4 192 1 192 1 192 1 192	1.50 6.59 dei 22 0 883 1 541 2 576 8 541 4 527 5 609	C) 1 i genu qq q 2 2 3 524 54 54 52 5 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 5	5.70 Indicient dal	.8 .15	5.63 comples 1 1932 5 435.4 5 544.1 1 530. .8 535. .7 529.	5.50 sivi de (**) -	5.55 i prezz – (Ba 25 25 35 35 451.7 501.3 527.3 518.0 604.7	2 5.5.5 ii al m ise 19. 2 5 3 5 464.8 534.3 581.4 511.5 534.8 618.	1 5.1 inuto 13 =	100). 94 93 507.4 581.4 555.0 516.7	5.46 2.2 533.8 563.6 561.5 583.0 661.5	5.48 588 587 587 60 65
Carbone vegetale	. Mg Mg Septime 1	1.33 4.88 dei s. 381 1.83 37 4.09 54 55 56 7.3 43 56 7.3 43 56 7.3 43 66 66 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	1.6 6.2 2.6 3 3.5 6.6 2 2.9 4 5.3 5.5 5.3 17.4 5.5 13.7 5	4 1.7 9 6.1 gene 1913 - 2.5 65.6 99.5 55.3 72.5 89.9 13.8 50.7 37.4 39.6 609.3 310.6	1.5 2 5.7 ri per - 100) 2.5 2.5 2.6 2.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3	7 1.53 8 5.9 gli a 	2 1.66 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 865.6 397.1 391.9 296.6 380.7 413.8 579.7 482.2 375.5 494.3 301.4 679.9	368.0 368.0 399.1 395.0 296.0 380.415.594.479.368.487.292.6652.	1.58 6.89 1932 0 375. 5 406. 8 399. 6 800. 7 378. 6 417. 2 644. 7 488. 8 373. 6 485. 9 288.	3 192 3 192 4 192 4 192 1 192	1.50 6.59 dei 22 0 883 1 541 4 527 5 609	C) 1 genn Quantity C C C C C C C C C	5.70 indici eri dal 20 indici	.8 .15	5.63 comples 1 1932 5 435.4 5 544.: 1 530. .8 535. .7 529. .2 600	5-50 sivi de (**) - 2 508.7 5 63).2 1 531.6 5 642.5 2 602.0 8 647.0	5.55 i prezz - (Ba	2 5.5. 1 al m 18e 19. 2 5.5. 464.8 534.3 581.4 511.5 534.3 618.	inuto 13 =	500 5 1000)- 200 200 200 200 200 200 200 20	5.46 100 P 100	5.43 543 585 587 60 65
Carbone vegetale	. Mg say . say	1.33 4.88 dei s. 388 .7 40 .3 34 .5 27 .3 34 .5 57 .3 35 .5 42 .9 54 .8 55 .8	1.6 6.2 ingoli i	4 1.7 9 6.1 gene 1913 - 2.6 65.6 99.5 55.3 72.5 89.9 13.8 50.7 37.4 39.6 609.3 810.6 446.9 813.4	1.5 2 5.7 ri per - 100) 2.5.7 ri per - 100) 2.5.7 ri per - 100) 2.5.6 ri per - 100) 2.5.7 ri per - 100) 2.5.7 ri per - 100) 2.5.7 ri per - 100) 2.5.7 ri per - 100) 3.65.6 ri per - 100) 3.65.6 ri per - 100) 3.65.6 ri per - 100) 3.65.6 ri per - 100) 3.65.6 ri per - 100) 3.65.6 ri per - 100) 3.65.6 ri per - 100) 3.65.6 ri per - 100) 3.65.6 ri per - 100)	7 1.53 8 5.9 gli a 1261 363.2 397.1 388.3 286.6 880.7 413.8 566.2 512.1 396.9 503.8 307.5 616.0 305.5	2 1.66 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 865.6 397.1 391.9 296.6 380.7 413.8 579.7 482.2 875.5 494.3 301.4 679.9 293.1	368.0 368.0 399.1 395.0 395.0 395.0 395.0 396.0 380.0 415.0 594.0 479.0 368.0 487.0 292.0 652.0	1.58 6.89 1932 0 375. 5 406. 8 399. 6 300. 7 378. 6 417. 2 644. 7 488. 8 373. 6 485. 9 288. - 486. 3 292	3 1924 3 192 4 192 4 192 6 192 1 192 1 192 1 192 1 192	1.50 6.59 dei 22 0 883 1 541 4 527 5 609	C) 1 i genu qq q 2 2 3 524 54 54 52 5 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 5	5.70 indici eri dal 20 indici	.8 .15	5.63 comples 1 1932 5 435.4 5 544.: 1 530. .8 535. .7 529. .2 600	5-50 sivi de (**) - 2 508.7 5 63).2 1 531.6 5 642.5 2 602.0 8 647.0	5.55 i prezz – (Ba 25 25 35 35 451.7 501.3 527.3 518.0 604.7	2 5.5. 1 al m 18e 19. 2 5.5. 464.8 534.3 581.4 511.5 534.3 618.	inuto 13 =	500 5 100). 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.46 2.2 533.3 553.3 563.5 561.5 525.8 583.0 654.7 534.2	5.43 543 586 587 60 65 64
Carbone vegetale	. Mg	1.33 4.88 dei s. 388 .7 40 .3 34 .5 27 .3 35 .5 42 .9 54 .3 37 .3 43 .4 50 .3 31 .4 51 .4 31 .4 4. 51	1881 1.6 6.2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 1.7 9 6.1 gene 1913 - 2.5 65.6 99.5 55.3 72.5 89.9 13.8 50.7 37.4 39.6 609.8 810.6 446.9 813.4 536.8	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 5.7 2 5.7 365.6 394.7 384.6 268.5 387.6 413.8 558 527.8 423.5 509.1 309.8 512.6 314.3 535.9	7 1.53 8 5.9 gli a 2 1861 363.2 397.1 388.3 286.6 380.7 413.8 566.2 512.1 396.9 503.8 307.5 616.0 305.5 532.8	2 1.66 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 865.6 397.1 391.9 296.6 380.7 413.8 579.7 482.2 875.5 494.8 301.4 679.9 293.1 530.6	368.0 368.0 399.1 368.0 395.0 395.0 395.0 395.0 396.0	1.58 6.89 1932 0 375. 5 406. 8 399. 6 300. 7 378. 417. 2 644. 7 488. 8 486. 8 486. 3 292. 9 528	3 1922 3 1922 3 1922 4 192 4 192 4 192 3 192 5 193 6 192 1 192	1.500 6.59 dei 2.2 7 2 576 8 541 4 527 5 609 6 658	C) I genu que la company de la	5.70 indici eri dal 20 indici	.8 .15	5.63 comples 1 1932 5 435 5 544 1 5308 5357 5292 600 .3 6428 598.	5.50 sivi de (**) - 2 608.7 5 531.6 5 642.5 2 602.0 8 647.6 8 658.3	5.55 i prezz - (Ba	2 5.5. 1 al m 18e 19. 2 5.5. 464.8 534.3 581.4 511.5 534.3 618.	inuto 13 =	500 5 100). 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.46 2.2 533.3 553.3 563.5 561.5 525.8 583.0 654.7 534.2	5.43 543 586 587 60 65 64
Carbone vegetale	. Mg S89 . 418 . 344 . 278 . 426 . 615 . 555 . 437 . 511 . 39 312 . 53	1.3:4.8 dei s. 3:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6 1.8:4.6	1.6.6.2 ingoli 1.6.1 ingoli 1.6	4 1.7 9 6.1 gene 1913 - 2.8 65.6 99.5 55.3 72.5 89.9 13.8 50.7 37.4 39.6 609.8 810.6 446.9 813.4 836.8 8292.9	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 5.7 2 65.6 365.6 394.7 384.6 268.5 387.6 418.8 558 527.3 423.5 509.1 309.8 512.6 314.3 535.9 203.9	7 1.53 8 5.9 gli a 2.261 363.2 397.1 388.3 286.6 380.7 413.8 566.2 512.1 396.9 503.8 307.5 616.0 305.5 532.8 289.4	2 1.66 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 865.6 397.1 391.9 296.6 380.7 413.8 579.7 482.2 875.5 494.8 301.4 679.9 293.1 530.6 280.9	368.0 368.0 399.1 368.0 395.0 296.0 380.4 415.0 368.4 487.2 292.6 652.2 290.5 580.2 276.0	1.58 6.89 1932 0 375. 5 406. 8 399. 6 300. 7 378. 417. 2 644. 7 488. 8 373 6 485. 9 288 486. 3 292. 9 528. 9 278	3 192 (**) 3 192 (6 4 192 6 11 192 6 192 192 192 192 192 193 193 193 193 194 195 195 195 195 195 195 195 195 195 195	1.500 6.59 dei 2:	C) 1 i genu qq qq qq qq qq qq qq qq qq qq qq qq qq	5.70 [indici eri dal 0.0 556 540 7.2 522 9.0 522 9.1 610 8.9 63 4.8 60 9.4 52	.3 .15 .3 .15 .3 .15 .3 .2 526 .5 606 .5 608 .8 606 .2 .1 521	5.63 compless 1 1932 5 435.4 5 544.3 1 590. 8 535. 7 5292 600 .3 6428 5986 528	5.50 sivi de (**) - 0 445.1 2 508.7 5 63).2 1 531.6 5 642.5 2 602.0 8 647.0 8 658.1	5.55 i prezz - (Ba	464.8 534.3 581.4 511.5 534.3 618. 647.6	inuto 13 =	500 5 100). 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.46 2.2 5.38.8 5.88.6 6.61.5 5.83.0 6.51.6 6.54.7 5.34.2 5.55.8	5.45 545 586 587 587 588 587 587 588 587 587 588 588
Carbone vegetale	. Mg Mg S89 . 418 . 344 . 278 . 426 . 555 . 511 . 531 . 539 . 40	1.3:4.8 dei s. 3:4.4	1.6.6.2 ingoli 1.6.1 ingoli 1.6	4 1.7 9 6.1 gene 1913 - 2.8 1913 - 2.8 1913 - 2.8 1913 - 2.8 1913 - 2.8 1913 - 188 1914 - 188 1915 - 188 188 188 188 188 188 188 188 188 18	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 5.7 2 5.7 2 65.6 394.7 384.6 268.5 387.6 418.8 558 527.3 423.5 509.1 309.8 512.6 314.3 535.9 293.9 402.4	7 1.53 8 5.9 gli a 2.261 363.2 397.1 388.8 286.6 380.7 413.8 566.2 512.1 396.9 503.8 307.5 616.0 305.5 532.8 289.4 401.3	2 1.66 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 865.6 397.1 391.9 296.6 380.7 413.8 579.7 482.2 875.5 494.3 301.4 679.9 293.1 530.6 280.9 402.4	368.4 399.1 368.4 399.1 395.4 479. 368.4 479. 368.4 479. 368.4 479. 368.4 479. 368.4 479. 368.4	1.58 6.89 1932 0 375. 5 406. 8 399. 6 378. 6 417. 7 488. 8 373. 6 485. 9 288. 486. 9 288. 9 288. 9 288. 9 278. 9 278.	3 1924 3 192 6 4 192 6 4 192 6 192 3 192 6 192 3 193 5 193 6 193 1	1.500 6.59 dei 2:	C) I genu que la company de la	5.70 [indici eri dal 0.0 556 540 7.2 522 9.0 522 9.1 610 8.9 63 4.8 60 9.4 52	315 .15 .15 .15 .15 .15 .15 .15 .15 .1	5.63 comples 1 1932 5 435 5 544 1 5308 5357 5298 6428 5986 528 .6 528	5-50 sivi de (**) - 2 508.7 5 63).2 1 531.6 5 642.5 2 602.0 8 647.0 8 658.1 7 582.	5.55 i prezz - (Ba	464.8 534.3 534.3 534.3 618. 647.6 532.1 619.8 653.2	1 5.1 inuto 13 =	500 5 100). 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.46 	5.43 543 580 560 660 661 661 661 661
Carbone vegetale	. Mg S89 . 418 . 344 . 278 . 426 . 616 . 556 . 437 . 511 . 39 . 40 . 33	1.3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 4 dei s. 3: 4.8 dei s. 4 dei s. 3: 4 dei s. 3: 4 dei s. 3: 4 dei s. 3: 4 dei s. 4 dei s. 3: 4 dei s. 4 de	1.6.6.2 2.6 3 3 3.6.6.6 2 2.6 3 3 3.7 3 3.7 7.4 3 3.7 7.4 3 3.8 3 3.4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 1.7 9 6.1 gene 1913 - 2.6 65.6 99.5 55.3 72.5 89.9 13.8 50.7 37.4 39.6 609.3 310.6 446.9 313.4 536.3 202.9 404.8 837.3	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 5.7 2 5.7 2 65.6 304.7 384.6 268.5 387.6 413.8 558 527.3 423.5 509.1 309.8 512.6 314.3 535.9 293.9 402.4 340	7 1.53 8 5.9 gli a 1861 363.2 397.1 388.8 286.6 380.7 413.8 566.2 512.1 396.9 503.8 307.5 616.0 305.5 532.8 289.4 401.8 344.8	2 1.66 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 1 186	368.4 399.4 368.4 399.4 395.6 396.4	1.58 6.89 1932 0 375. 5 406. 8 399. 6 378. 6 417. 2 644. 7 488. 8 373. 6 485. 9 288. - 288. - 3 292. 9 528. 14 385. 7 312	3 192 (**) 3 192 (6 4 192 (6 4 192 (6 1) 192	1.500 6.59 dei 22 2 576 3 541 4 527 5 609 6 658 77 628 5 53:	C) 1 i genu qq qq qq qq qq qq qq qq qq qq qq qq qq	5.70 indici eri dal 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	315 .15 .15 .15 .15 .15 .15 .15 .15 .1	5.63 comples 1 1932 5 435 5 544 1 5308 5357 5298 6428 5986 528 .6 528	5.50 sivi de (**) - 0 445.1 2 508.7 5 63).2 1 531.6 5 642.5 2 602.0 8 647.0 8 658.1	5.55 i prezz - (Ba	464.8 534.3 534.3 534.3 618. 647.6 532.1 619.8 653.2	1 5.1 inuto 13 =	500 5 1000). 94 94 95 95 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96	5.46 	544 586 556 666 656 656 656 656
Carbone vegetale	. Mg. Dinuto Cessel ma . 389 . 418 . 344 . 278 . 480 . 420 . 555 . 431 . 591 . 39 . 40 . 33 . 46	1.3: 4.8 dei s. 3: 4.2 dei s. 4.2 dei s.	1.6.6.2 2.6 3 3 3 8.6.6 2 2.9 1 3 3 3 3 5 5 5 5 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 1.7 9 6.1 gene 1913 - 2.5 65.6 99.5 55.3 72.5 89.9 13.8 50.7 37.4 39.6 609.8 313.4 536.8 292.9 404.8 337.3 469.4	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 65.6 365.6 394.7 384.6 268.5 387.6 418.8 558 527.8 423.5 509.8 512.6 314.3 535.9 293.9 402.4 840 469.4	7 1.53 8 5.9 gli a 2.261 363.2 397.1 388.8 286.6 380.7 413.8 566.2 512.1 396.9 503.8 307.5 616.0 305.5 532.8 289.4 401.3	2 1.66 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 865.6 397.1 391.9 296.6 380.7 413.8 579.7 482.2 875.5 494.3 301.4 679.9 293.1 530.6 280.9 402.4	368. 399. 395. 396. 390. 415. 594. 479. 368. 487. 292. 290. 580. 276 400. 315. 469	1.58 6.89 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 193	3 1926 3 1926 4 192 4 192 1 192 3 192 6 192 1 192	1.500 6.59 dei 2.2 7	C) 1 1 genu qqq 2 1 1 1 genu qqq 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5.70 indici eri dal 20 indici	.3 .15	5.63 comples 1 1932 5 435.4 5 544.5 5 544.5 1 530. 8 535. 7 529. 8 642. 8 698. 6 528. 6 528. 6 528.	5.500 sivi de (**) - 0 445.1 2 508.7 5 63).2 1 531.6 5 642.5 2 602.0 8 647.0 8 658.3 7 532.3 508.7	5.55 i prezz - (Ba	464.8 534.3 534.3 531.4 511.5 534.8 618. 647.6 2532.1 619.8 8 553.2	1 5.1 inuto 13 =	500 5 100). 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.46 5.46 5.46 5.46 5.38.8 5.58.6 5.525.8 5.525.8 5.54.7 5.54.2 5.555.8 5.551.4 5.551.4	544 586 556 60 60 64 65 64 65 64 65 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65
Carbone vegetale	. Mg. Dinuto Cessel ma . 389 . 418 . 344 . 278 . 426 . 615 . 555 . 437 . 511 . 39 . 40 . 33 . 46 . 79	1.3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.8 dei s. 3: 4.2 dei s. 3: 4.5 dei s. 4.5 dei s.	3 1.6 6.2 1 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1	4 1.7 9 6.1 gene 1913 - 2.6 65.6 99.5 55.3 72.5 89.9 13.8 50.7 37.4 39.6 609.3 310.6 446.9 313.4 536.3 202.9 404.8 837.3	0 1.5 2 5.7 ri per - 100) 2 5.7 2 5.7 2 65.6 304.7 384.6 268.5 387.6 413.8 558 527.3 423.5 509.1 309.8 512.6 314.3 535.9 293.9 402.4 340	7 1.53 8 5.9 gli a 1861 363.2 397.1 388.8 286.6 380.7 413.8 566.2 512.1 396.9 503.8 307.5 616.0 305.5 532.8 289.4 401.8 344.8 469.4	2 1.66 7 6.6 7 6.6 7 6.6 7 6.6 865.6 397.1 391.9 296.6 380.7 413.8 579.7 482.2 375.5 494.3 301.4 679.9 293.1 530.6 280.9 402.4 794.7	368. 399. 395. 396. 399. 415. 594. 479. 368. 487. 292. 652. 290. 580. 276 400. 315. 469. 792	1.58 6.89 1932 1932 1932 1932 1932 1932 1932 193	3 1926 3 1926 3 1926 4 192 6 192 1 192	1.500 6.59 dei 2.2 7	C) 1 genus of the state of the	5.70 indici eri dal 20 indici	.3 .15	5.63 comples 1 1932 5 435.4 5 544.5 5 544.5 1 530. 8 535. 7 529. 8 642. 8 698. 6 528. 6 528. 6 528.	5-50 sivi de (**) - 2 508.7 5 63).2 1 531.6 5 642.5 2 602.0 8 647.0 8 658.1 7 582.	5.55 i prezz - (Ba	464.8 534.3 534.3 531.4 511.5 534.8 618. 647.6 2532.1 619.8 8 553.2	1 5.1 inuto 13 =	500 5 100). 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5.46 5.46 5.46 5.46 5.38.8 5.58.6 5.525.8 5.525.8 5.54.7 5.54.2 5.555.8 5.551.4 5.551.4	544 586 556 60 60 64 65 64 65 64 65 64 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65

(*) Calcolati dalla Direzione Generale del Lavoro, della Previdenza Sociale e del Credito (Ministero dell'Economia Nazionale) fino al mese di settembre 1927.

Dal 1º ottobre 1927 sono calcolati dall'Istituto Centrale di Statistica.

(**) Le operazioni eseguite per la costruzione dei numeri indici sono esposte nella tabella precedente.

TAV. XVII. — Prezzi a m.º del Gas (1).

	10 Giugno 1927	l° Luglio 1931	1º Agosto 1931	1° Settem. 1931	fo Ottobre 1931	1° Nov. 1931	1° Dic. 1931	1° Genn. 1932	-	Pebbr ale	1932				NUME I PREZ			IVI		
CITTA (2)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complesetvo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Prezzo complessivo (3)	Preggo complessivo (3)	Prezzo complessivo (8)	Prezzo complessivo (3)	Detto (4)	com- plessivo	Imposta sul consumo	1• Giugno 1927	1° Lugho 1931						1° Gennaio 1932	1. Febbraio 1932
Alessandria (P)	1.220	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.825	0.770	0.825	0.030	100	67.62	67.62	67.62	67.62	67.62	67.62	67.62	67.62
Biella (P)	1.125	0.900	0.900	0.900	0.900	0.900	0.900	0.900		0.900		100.—	80.—	80	80	80	80	80.—	80.—	
Torino (P)	0.825	0.715	0.715	0.715	0.715	0.715	0.715	0 .7 15		0.715		100	86.67	86.67			86.67			
Genova (M)	1.150	0.770	0.770	0.770	0.770	0.770	0.770	0.770	0.695	0.770	0.050	100	66.96	66.96	66.96		66.96	66.96		
Savona (P)	0.805	0.705	0.715	0.715	0.715	0.715	0.725	0.705	0. 6 30	0.705	0.050	100. —	87.58	88.82	88,82	88.82	88.82	90.06	87.58	87.50
Spezia (M)	0.900	0.650	0.650	0.650	0.650	0 .6 50	0.650	0.650	0.575	0.650	0.050	100. –	72.22	72.22						
Bergamo (P)	0.975	0.760	0.760	0.760	0.760	0.7 6 0	0.760	0.760	,	8	9	100. –	77.95	77.95	77.95	77.95	77.95	77.95	77.95	,
Brescia (M)	1.045	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0.725	0,650	0.725	0 .05 0	100.—	69.38	69.38	69.38	69.38	69.38	69.38	69.38	69.38
Cremona (P)	0,915	0.837	0.837	0.836	0.886	0.833	0.833	0.824	0.649	*0.824	0.050	100	108.70	10 2 .70	102.58	102.58	102.21	102.21	101.10	101.10
Mantova (M)	1.050	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100	1.025	1.100	0 .0 50	100. —	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76	104.76
Milano (P)	0.909	0.585	0.585	0.585	0.585	0.585	0.585	0. 5 85	0.510	0.585	0.050	100. —	64.36	64.36	64.36	64.36	64.36	64.36	64.36	64.36
Padova (M)	0.860	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.625	0.700	0.050	100.—	81.40	81.40	81. 4 0	81. 4 0	81.40	81.40	81. 4 0	81.40
Treviso (M)	0.800	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	,	,	9	100.—	93.75	93.75	93.75	93.75	93.75	93.75	93.75	1
Udine (M)	0.775	0.640	0.640	0.640	0.640	0.640	0.640	0.640	0,585	0.640	0.030	100.—	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58	82.58
Vicenza (M)	0.750	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.725	0.800	0.050	100.—	108.67	106.67	108.67	106.67	106.67	106.67	106.67	108.67
Pola (P)	1.001	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0.850	0.775	0.850	0.050	100.—	84.92	84.92	84.92	84.98	84.92	84.98	84.92	84.92
Trieste (M)	0.850	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0.800	0,725	0.800	0.050	100.—	94.12	94 . 18	94.18	94.12	94.12	94.18	94.18	94,18
Bologna (M)	0.780	0.655	0.655	0.655	0.655	0.655	0. 6 55	0.655	0.580	0.655	0.050	100	83.97	83.97	83.97	88.97	83.97	83.97	83.97	83.97
Cosena (M) .	0.970	0.875	0.875	0.875	0.875	0.875	0.875	0.875	0.800	0.875	0.050	100	90.21	90.21	90.21	90.81	90.31	90.21	90.21	90.81
Ferrara (P).	1.100	0.785	0.785	0.785	0.805	0.805	0.805	0.805	0.695	•0.79 5	0.050	100.—	71.36	71.86	71.36	73.18	73.18	73.18	78.18	72.27
Modena (M)	1.000	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.750	0.675	0.750	0.050	100	75.—	75.—	75.—	75.—	75.—	75.—	75.—	75.—
Placenza (P)	1.055	0.685	0.685	0.685	0.685	0.735	0.785	0.7 85	0.629	•0.735	0.05 0	100.—	64.93	64.93	64.93	64.93	69.67	69.67	69.67	69.67
Ravenna (M)	0.825	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.700	0.625	0.700	0.050	100.—	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85	84.85
Livorno (P)	0.770	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.710	0.785	0.050	100.—	101 . 30	10 1 . 30	101.30	101. 3 0	101. 3 0	101. 3 0	101.30	101.95
Pistoia (P)	1.000	0.830	0.845	0.845	0.845	0.845	0.845	0.845	0.770	0.845	0.050	100.—	88. —	84.50	84.50	84.50	84.50	84.50	84.50	84.50
Prato (P)	1.048	0.655	0.655	0.655	0.655	0. 6 55	0.655	0.655	0.570	0.645	0.050	100.—	υ2.50	62.50	62 .60	62.50	62.50	62.50	62.50	61.55
Pesaro (M)	0.900	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.780	0.705	0.780	0.050	100.—	86.67	86 . 67	86.67	86.67	86.67	გი .67	86.67	86.67
Roma (P)	0.771	0.682	0.682	0.682	0.682	0. 6 82	0.682	0.682	0.618	0.693	0.050	100	88.46	88.46	88.46	88.46	88.46	88. 46	88.46	89.88
Napoli (P)	0.949	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	0.785	,		?	?	100	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72	82.72	?	,

⁽¹⁾ I prezzi riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunati delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo dei numeri indici del costo della vita.

(2) Le lettere tra parentisi a fianco di ogni città stanno ad indicare che i prezzi sono stati forniti dall'azienda municipalizzata (M) o da una società privata (P). Per la città di Pola l'azienda del gas è stata gestita fino all'aprile 1928 dal Comune, passando poi coi maggio 1928 ad una Società (3) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente.

(4) Per prezzo netto s'intende il prezzo che non comprende l'imposta sul consumo la tassa governativa (L. 0,025 a mc.) e l'eventuale compartecipazione del Comune.

(*) Nei prezzi complessivi, contrassegnati con asterisco, è compresa la compartecipazione del Comune nella misura di: L. 0.10 Cremona; L. 0.025 Ferrare: L. 0.031 Piacenza.

(Segue) II. — Prezzi al minuto e relativi numeri indici.

TAV. XVIII. — Prezzi del gas per 1000 calorie (*).

		-	P	REZZI P	ER 1000	CALORII	3					•	Nu	eri In	DICI			
CITTÀ	I• Glugno 1927	1. Luglio 1931	1° Agosto 1931	Settembre 1931	Ottobre 1931	Novembre 1931	Dicembre 1931	Gennaio 1932	1° Febbraio 1932	He Giugno 1927	Lugito 1931	1° Agosto 1931	Settembre 1931	1° Ottobre 1931	10 Novembre 1931	1° Díœmbre 1931	1° Gennaio 1932	1° Febbraio 1932
Alessandria	0.321	0.189	0.192	0.192	0.194	0.194	0.194	0.194	0.195	100	58.88	59.81	59.81	60.44	60.44	60.44	60. 44	60.75
Biella	0.245	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	0.191	100	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96	77.96
Torino	0.193	0.167	0.167	0.167	0.166	0.166	0.165	0.164	0.164	100.	86.53	86.53	86.53	86.01	86.01	85.49	84.97	84.97
Genova	0.234	0.159	0.159	0.160	0.161	0.160	0.159	0.159	0.160	100	67.95	67.95	68.38	68.80	68.38	67.95	67.95	68.38
Savona	0.192	0.168	0.170	0.170	0.170	0.170	0.173	0.168	0.168	100	87.50	88.54	88.54	88.54	88.54	90.10	87.50	87.50
Spezia	0.205	0.149	0.149	0.149	0.148	0.148	0.150	0.149	0.153	100	72.68	72.68	72.68	72.20	72.20	73.17	72.68	74.63
Bergamo	0.243	0.185	0.185	0.185	0.185	0.185	0.185	0.185	?	100	76.13	76.13	76.13	76.13	76.13	76.13	76.13	?
Brescia	0.255	0.180	0.180	0.179	0.181	0.181	0.181	0.181	0.181	100	70.59	70.59	70.20	70.98	70.98	70.98	70.98	70.98
Cremona	0.204	0.197	0.198	0.197	0.198	0.197	0.198	0.196	0.196	100.	96.57	97.06	96.57	97.06	96.57	97.06	96.08	96.08
Mantova	0.221	0.232	0.232	0.232	0.232	0.232	0.232	0.232	0.232	100	104.98	104.98	104.98	10 4 . 9 8	104.98	10 4.9 8	104.98	104.98
Milano	0.213	0.139	0.14 0	0.141	0.142	0.142	0.144	0.142	0.141	100	65.26	65.73	66.20	66.67	66.67	67.61	66.67	66.20
Padova	0.199	0.164	0.162	0.163	0.163	0.167	0.166	0.164	0.164	100	82.41	81.41	81.91	81.91	83.92	83.42	82.41	82.41
Treviso	0.195	0.178	0.178	0.178	0.179	0.179	0. 177	0.178	?	100	91.28	91.28	91.28	91.79	91.79	90.77	91.28	?
Udine	0.174	0.139	0.139	0.139	0.139	0.1 3 9	0.139	0.145	0.142	100.	79.89	79.89	78.89	78.89	78.89	78.89	83.33	81.61
Vicenza	0.176	0.188	0.188	0.189	0.189	0.189	0.190	0.191	0.190	100	106 . 8 2	106.82	107 . 39	107.39	107.39	107.95	108.52	107.95
Pola	0.236	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	0.200	100	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75	84.75
Trieste	0.194	0.187	0.187	0.187	0.187	0.188	0.188	0.188	0.188	100.	96.39	96.39	96.39	96.39	96.91	96.91	96.91	96.91
Bologna	0.171	0.145	0.145	0.145	0.145	0.144	0.145	0.145	0.144	100.	84.80	84.80	84.80	84.80	84.21	84.80	84.80	84.21
Cesena	0.237	0.213	0.213	0.213	0.208	0.208	0.208	0.208	0.208	100	89.87	89.87	89.87	87.76	87.76	87.76	87.76	87.76
Ferrara	0.309	0.196	0.196	0.196	0.201	0.201	0.201	0.201	0.199	100	63.43	63.43	63.43	65.05	65.05	65 .05	65.05	64.40
Modena	0.256	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	0.188	l	ì	1				Ì	1	i
Piacenza	ļ	!				l	0.175		ļ	li				ł		l		66.93
Ravenna	ļ			ţ	l	İ			0.167			ļ	ł		Ì	i		
Livorno	ĺ	İ				Í	0.186				{			1	1			75.39
Prato		ì	ł	!		ì			0.152	[]	1	1	1	}		1]
Pesaro			1	Ì	j	}	0.181			100.		1	ļ	¦		1		84.58
Roma	0.188	0.166	0.166	0.169	0.168	0.166	0.164	0.164	0.168	100	\$8.30	85 30	89.89	89.36	88.30	87.23	87.23	89.36
Napoli	0.237	0.190	0.190	0.190	0.184	0.190	?	,	,	100	80.17	80.17	80.17	77.64	80.17	?	?	,

^(*) I prezzi per 1000 calorie contenuti nella presente tabella vengono calcolati dall'Istituto Centrale di Statistica in base ai prezzi del gas a mc. pubblicati nella precedente tabella ed in base al numero di calorie sviluppate da un mc. di gas in ciascun mese. Questi ultimi dati sono forniti mensilmente per le varie città dai rispettivi Uffici Comunali.

TAV. XIX. — Prezzi a Kwh. dell'energia elettrica per illuminazione nelle abitazioni private. (1)

	1° Glugn 1927	1º 10 Lug 193	Do Ago	t. Settem	1° b. Otto! 1931				n. 1°	Febbra	lo 1932					MERI I				
CITTA (2)	0	0	0	0	0	2	04	2	P	rezzo					DEIPE	BEZZI CO	MPLESS	IVI		
	2 2	Prezzo complessiv	(3) Pregu	2 2	Prezzo complessivo	Areaso Complessive	Pregau Complessiv	Prezzo complessi	(8) netto (4)	com- plessivo	Impoeta	1• Gfugno 1927	1° Lugiio 1931	Agosto 1931	1° Settembre 1931	1. Ottobre 1931	Novembre	1. Dicembre	Gennato	Febbraio
Alessandria (P)	1.72	1.6	3 1.69	1.63	1.63	1.63	1.63	1.68	1.18	1.63	0.25	100.	94.77	94.77	94.77	94.77	94.77	94.7	94.7	7 94.77
Biella (P)	1.15	1.26	1.26	1.26	1.26	1,26	1.26	1.26		1	1	100. —	1	109.57	1	1				7 109.57
Torino (M P)	1.22	1.37	7 1.49	1.42	1.42	1.42	1.42	1.42	0.79	1.44	0.45	100	112.30	116.39	116.39	116.39				9 118.03
Genova (P)	1.40	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	0.89	1.60	0.45		114.29			114.29				9 114.29
Savona P)	1.80	H	1	- 11	11	1.90	1.90	1.90	1.25	1.90		100.				105.56	105.56	105.50	105.5	6 105.56
Spezia (P)	1.61	ł	.	1	2.05	2.05	2.05	H	1	2.05			127.33			127.33				3 127.33
Bergamo (P)	1.50	В	11	1	1.54	1.54	1.54	1.54	1	*	1	100. —				102.67		102.67		
Brescia (M) Oremona (M)	1.60 1.65	1.70	li .	1	2.00	2.00	2.00	2.00	•	2.00	0.45	100.—			125	125.—				125
Mantova (P)	1.90	2.00	11	li	1.75 2.00	1.75 2.00	1.75	1.75	1	1.75	0.45	100	106.06	106.06	105.06	106.06				106.06
Milano (M)	1.45	1.85	1	1.85	1.85	1.85	2.00 1.85	2.00 1.85	1.85	2.00	0.45	100	100.26	105.26	105.26 127.59	105.26				105.26
Padova (P)	2.00	2.10	И	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	1.45	2.10	0.45	100.			105,-	127.59 105.—				127.59
Treviso (P)	1.50	1.55	II	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.40	3	3	100.			110.—	110		105.— 110.—	1	1 1
Udine (P)	1.65	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.10	1.55	0.25	100		- 1	98.94	93.94	l .	93.94		1
Venezia (P)	1.50	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	0.90	1.70	i	100.			113.33	113.33		i		93.94 103.33
Verona (M P)	1.15	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.00	1.85	0.45	100	143.48	143.48	143.48	143.48				143.48
Vicenza (M)	1.55	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.00	1.65	0.45		106.45		106.45	106.45				106.45
Flume (M)	2.10	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.10	2.10	1.80	2.10	0.10	100.		95.24	95.24	95.24	1 1		100.—	1 1
Gorizia (M)	1.60	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.55	1.00	1.55	0.35	100. —	96.88	96.88	96.88	96.88	96.88	1		1 1
Pola(P)	2.12	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	2.10	1.45	2.10	0.45	100. —	99.06	99.00	99.06	99.06	99.06	99.06	99.06	f 11
Trieste (M)	2.00	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90	1.25	1.90	0.45	1 1		95	95.—	95.—	95.—	95.—	95.—	95
Bologna (P)	2.00	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	1.40	2.05	0.45		02.50 1		102.50	102.50	102.50	102.50	102.50	102.50
Ferrara (P)	2.15	2.25	2.25	2.25 2.15	2.25	2.25	2.25	2.25	1.60	2.25	0.45		04.65		104.65	104.65	104.65	104.65	104.65	104.65
Modena (M)	1.75	2.05	2.15 2.05	2.15	2.15	2.15	2.15	2.15	1.50	2.15	0.45	100 - 1			113.16	118.16	113.16	113.16	11 3. 16	113.16
Piacenza (P).	1.55	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	2.05 1.85	2.05 1.85	1.40	2.05 1.85°	0.45 0.45	100. — 1 100. — 1			117.14	117.14	117.14	117.14	117.14	117.14
Ravenna (P)	2.15	2.25	2,25	2.25	2.25	2.25	2.25	2.25	1.60	2.25	0.45	100 1			119.85	119.35 104.65	119.36 104.65	104.80	119.86	119.35
Rimini (P)	2.15	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	8	1	9		95.35		95.35	95.35		95.35		
Carrara (P)	1.80	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.85	1.40	1.85	0.25		02.78		102.78		102.78			100 40
Firenze (P)	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45		05.26		105.26		105.26			
Livorno (P)	1,90	1.96	1.96	1.96	1.96	1.96	1.96	2.00	1.35	2.00	0.45		03.16		103.16		108.16			
Lucca (P)	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	- 11	- 11		1.35	2.00	0.45	100 10			105.26	105.26	105.26	05.26	05.26	105.26
Pisa (P)	1.90	2.00	2.00	2.00	- 11	- 17	2.00	2.00	1.35	2.00	0.45	100			105.26	105.26	105.26 1	05.26	05.26	105.26
Pistoia (P) Prato (P)	2.00	2.00	2.00	li li	2.05	_ #	- 11	- 1		2.05	0.40	100 10			100	102.50				
Siena (P)	1.86 2.13	2.10	2.10	2.10	- 11	[]	11				0.45	100 11				112.90	112.90	12.90 1	12.90	118.90
Ascoli P. (P).	- 11	2.35	2.35 2.15	- 11	H	ll l	li li	- 1		- 1	0.45	100 11				110.33	10.33	10.33	10.83	110.83
Pesaro (P)	- 11	2.25	2.25	. 11	ll l		li li				0.45	100. — 10 100. — 10					104.88 1			
Perugia (P)	ll .	2.30	2.30	- 11	li li	10	li.	2.30	3	2.25	3	106 12					104.65 1			- 11
Terni (P).	!!	1.58	1.58		(1	1	H		- 1	- 1	- 11	100 11					21.05 1 17.04 1			3
Roma (M)			1.81	- 11	- 11	11	[4		1			100 11					11.73			
Aquila (P)	2.17	2.37	2.37	#	t I	- 11	- 11				11	100					09.22 1			
Napoli (P).	1.55	1.75	1.75	1.75	1.75	1.75	2	1	2	2	11	100 11			1		12.90	9	?	9
Bari (P)	11	- 11	2.75	2.75	2.75 2	2.75	2.75	2.65	2.00	2.65	0,45	100	0 11	0 1	10	110 1	10 1	10 10	- 1	. 11
Taranto (P)	ll l	. 11	2.90		il i	i i	- 11	2.90	3	8	- 11		1.69 8.	- 1	81.69			81.69	1	7
Potenza (P)	11	. 11	2.35	H	- 11	- 13	li li	- 1		1	0.25	100. — 10.			01.29	101.29	01.29 10			
No. 4 . 479.	il.	11	2.15	- 11	I)	- fi	- !!	1		1	li li		8.73 9		98.7 3			8.73		
I	2.25	. #	2.30 2.30	- 11	- 11	. II	- 3	- 1					2.22 102		1		02.22 10			- 14
~	1.61	- 11	- 11	2.15	. II	- 11	2.30 2 2.15 2	- 1			12		- 1	- 1	97.87			7.87 5		
I prezzi riportati ne	U	41	ii	IJ	13	Ħ	11	'	ı	2.15	0.45	100.—[132	133).54 I	33.54	188.54 1.	38.54 13	3.64 13	3.54 1.	33.54

⁽¹⁾ I prezzi riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo dei numeri indici del costo della vita.

(2) Le lettere tra parentisi a fianco di ogni città stanno ad indicare che i prezzi sono stati forniti dall'azienda municipalizzata (M) o da una socittà privata (P), oppure che i prezzi rappresentano la media tra il prezzo dell'azienda municipalizzata e quello di una società privata (MP). Per la città di Pola l'azienda elettrica è stata gestita fino al dicembre 1927 dal Comune, passando poi col gennaio 1928 ad una società privata.

(3) Il prezzo complessivo è quello effettivamente a carico dell'utente.

(4) Per prezzo netto s'intende il prezzo che non comprende l'imposta sul consumo, la tassa governativa (L. 0,20 a kwh) e l'eventuale compartecipazione del Comune.

(*) Nei prezzi complessivi, contrassegnati con asterisco, è compresa la compartecipazione del Comune nella misura di: L. 0.06 Alessandria; L. 0.06 Genova; L. 0.15 Venezia; L. 0.11 Piacenza; L. 0.006 Roma.

TAV. XX. — Numeri indici dei prezzi a mc. del gas, dei prezzi del gas per 1000 calorie e dei prezzi a kwh. dell'energia elettrica (1).

(Base: anno 1913 = 100)

	. 00		Nume	rl indic	del p	rezzi de	el gas		gae orfe 13	Nume	r i indi ci	i del pr	enzi del	gas per	1000 c	alorie	rica 3	Nup	aeri lad	ici dei	prezzi d	cii'e ner	gia elet	trica
CITTA	Prezzi medi del gas a mo. per l'anno 1913	1* agosto 1981	1 settembre 1981	1 ottobre 1931	1° novembre 1931	1° dicembre 1931	1º gennaio 1932	1 febbraio 1932	Prezzi medi del g per 1000 calor per l'anno 1913	1	1 settembre 1931	1 ottobre 1981	1• novembre 1931	1• dicembre 1931	lo gennaio 1932	1° febbraio 1932	Prezzimedi a kwi dell'energia elettri per l'anno 1913	1° agosto 1931	1 settombre 19:1	1° ottobre 1931	1° novembre 1931	1• dicembre 1931	1º gennalo 1932	1• febbraio 1982
Alessandria	0 000	990 -	330 —	330 —	220	290 —	880 —	90	0.040	480 -	450	405	485	405	495	407 50		017 00	017 00	017 90		217.83	017 00	017 00
Biella	I 1		321.43	1 :			1		10 1	11	ı	i	313.11	,	i .	1	31	11				218.56		
Torino	1 1		380.32	I				i	1)	!!	I .	I	461.11	I	1							202.86		
Genova	0.220	!	ļ	350 —		1	i .	850 -	() (11	1	i .	347.83		1	1	lt .	16				228.57		1
Savona	1		401.69	_		l .		1	11	u	1	1	472.22	1		1	11	II .	1	1		316.67	ı	1
Spezia	0.200			l	325	325 —	1	325 —		11:	298 —	1		ı		1	H	II .	1	1	6	841.67	ı	1
Bergamo	0.230	330.43	330.43	330.43	330.43	330.48	830.48	9	19	li	i	1	402.17	402.17	402.17	, ,	11	il	Į.		1	248.39	1	
Bresoia	0.210	345.24	345.24	345.24	845 24	345.24	845.24	345.24	<i>i</i> 1	428.57		1	430.95	,	1	1	0.81	246.91	246.91	246.91	246.91	246.91	246.91	246.91
Cremona (2)	0.200	418.5 0	418	418 —	416.50	416.50	412 —	412 -	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	0.58	301.72	301.72	801.72	801.72	301.72	301.72	801.72
Mantova	0.200	65 0 —	550 —	550 —	550	550 —	550 -	550	0.041	565 .85	565.85	565.85	565 85	565.85	565.85	565.85	0.76	263 .16	268.16	263.16	263 16	263.16	263.16	268.16
Milano	0.140	417.88	417.80	417.80	417.80	417.80	417.80	417.80	0.027	518.52	522.22	5 25.93	525.93	533.33	525.98	522.22	0.40	462.50	462.50	462.50	462.50	462,50	462.50	462 .50
Padova	0.200	350 -	350 —	350 —	350 —	350 —	35 0 —	35 0	0.042	385.71	388 10	388.10	397.62	395.24	8 9 0.48	390.4 8	0.67	313.43	318.43	313.43	313.43	813.48	318.48	818.43
Treviso	0.200	87 5 —	375 —	3 75 —	375 —	375 -	375.—	1					471.05				0.50	38 0 —	330 -	330 —	830	880 -	380.—	9
Udine	0.217	294.93	294.98	294.98	294.93	2 94.9 3	294.93	294.9 3	0.043	3 23 . 2 8	323.26	323.26	323.26	323.26	337.21	330.23	0.69	224.64	224.64	224.64	224.64	224,64	224.64	224.64
Venezia	••		••			••		٠٠.									1 1 ⁻ ∣	340 —	1	l .		840	840 -	
Verona	••					••		•••	· · ·	•••							1	330 —	1			1	380 -	330
Vicenza	0.200	400 —	400 —	100 —	400 —	400 —	400 —	400 —	0.014	427.27	427.27	427.27	427.27	431.82	434.09	481.82	Ш .	11	1	I .	,	266.18		ı
Flume		••			••	••]	 •• '								1	11	II	1			276.32		1
Gorizia	•••]	•••	••	•••	•••		••							••			B 1	Į\$				193.75		
Pola	1 31		289.12						11 1	ll .		1	303.03				II I	II -	1			283.78	ı	1
Trieste	1 1		544.22	•			i	l .	11 1	11			723.08		1		16					279.41	ı	
Bologna	i II		327.50				1	1 1	16 1	"	1		378.95 392.45		,			[]	,			292.86	l	1
Cesena			416.67 327.08	,					11 1	17		ŧ	392.45 418.75	1		1						804.05 286.26		1
Modena			894.74							!!			329.82				0.51	1			ľ	401.96		
Piacenza	. 1		832.52	, ,		!		l i	1 1	1		266.67				L	0.81	1 '	1 1			280.80	ľ	•
Ravenna			285.71						4 1	l.) (1	340.82				0.79		, ,			812.50	1	
Rimini				2.0.11			200.71	200.71	0.023	010.02	340 02		340.62	OTO.OL	040.02		, ,					256.25		
Carrara					·		::		::	: 1	::			••		::	1 1					342.19		,
Firenze	''		''						:					••			, ,	1 1				285.71	Į.	
Livorno	0.215	362.79	362.79	362.79	362.79	362.79	362.79	365.12	0.046	404.85	404.35	404.35	404.35	404.35	404.35	406.52						251.28		
Luoca		••																				285.71		
Pisa																						270.27		
Pistoia	0.250	338 —	33 8 —	338	838	3 38 —	338 —	338 —	0.060	3 2 3.33	323.33	323.33	323 33	321.67	323.33	821.67						227.78		
Prato	0.240	272.92	272.92	272.92	272.92	272 .9 2	272.92	268.75	0.050	314 -	314 —	312 —	310 —	3 08 -	310 —	3 04 —	0.83	253.01	258,01	258.01	253 01	258.01	258.01	258.01
Siena					••				-					•.								861.54		
Ascoli Piceno.								٠														825.76		
Pesaro	0.240	3 25 —	325 —	325 —	325	325 -	325 —	325 -	0.060	310 -	801.67	310 —	801.67	301.67	310 —	301.67						274.39		274.39
Perugia		ļ							: [0.60					383.33		•
Terni						• •	••		¦	••							1 1		316 —					316 —
Roma	0.160	426.25	426.25	426.2 5	426.25	426.25	4 26. 25	433.13	0.084	488.24	497.06	494.12	488.24	482.35	482,35	494.12		i i	362 —		- 1	1	1	392 —
Aquila]							}						-	•:		' ''					888.57		\$38.5 7
Napoli	0.170	461.76	461.76	461.76	461.76	461.76	?	,	0.035	5 4 2.86	542.86	525.71	542.86	7	•	3	1 12		250 -		1	7	1	7
Bari	•			**)	}			••	••	••						11					416.67		550.3 0
Taranto			••	٠٠ ا		•• [٠٠.			**	[••		- 1)	i i	362.50				362.50	-
Potenza		-	-	_	_	-	-	_ (_	_	-	_	-	_	_	-	li li	- 1			- 1	235 -	- 1	285 —
Catania	"						•			••		[]	•••			"	,				358.33 358.85	1	11
Messina Palermo	"	':		••	• •		• • •	••	-		*		::			•• !'						359.86		
	1	. •• 1	, :	••• 1	••	•• 1	•• 1	••	!	•• 1	•• 1	•• 1	•• '	•• '	••	• • 11	J.01 (.50.0010			- & - 4 co. ()

⁽¹⁾ I numeri indici dei prezzi del gas a mc., dei prezzi del gas per 1000 calorie e dell'energia elettrica a kwh, contenuti nella presente tabella, vengono calcolati in base ai prezzi rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città secondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, prendendo come base i prezzi medi dell'anno 1913 che sono stati anch'essi rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città. I prezzi considerati per il calcolo degli indici relativi a ciascun mese dell'anno 1931 e 1932, sono quelli contenuti nelle tre precedenti tabelle. I prezzi del 1913 e quelli di ciascuno dei mesi dell'anno 1931 e 1932 sono comprensivi della tassa governativa, del dazio comunale o imposta di consumo e dell'eventuale compartecipazione del Comune.

(2) Per la città di Cremona non è possibile calcolare l'indice dei prezzi del gas per 1000 calorie nonostante che sia stato possibile rilevare il prezzo del gas relativo a tale anno, poichè l'Ufficio competente non ha potuto accertare il numero medio delle calorie sviluppate da un mc. di gas durante l'anno 1913.

TAV. XXI. — Tariffe a mc. praticate per la vendita dell'acqua potabile nelle abitazioni private e relative spese annue al 1º gennaio 1932.

I dati contenuti nella seguente tabella, sono stati rilevati dagli Uffici Comunali delle singole Città alla data del 1º gennaio 1932, secondo uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

CITTÀ	Gestione E	Stipulazione contratti ®	Tariffe a	mc. per zione potabile	Spesa annu in base all mc. e per tipo medio	giorno per	CITTÀ	Gestione dell'acquedotto	Stipulazione contratti erogazione	Tariffe a	3) mc. per zione potabile	in base all mc e per tipo medio	a calcolata a tariña a consumo d'acqua di giorno per
	ge	"	Contatore	Forfait	Contatore	Forfait		චී	02	Conta t ore	Forfalt	Contatore	Forfait
Alessandria	M	s. 1.	0.50	-	54.7 5	_	Ravenna	M	1.	2.50	_	273.75	-
Biella	P	s. 1.	0.80	0.38	87.60	41.61	Rimaini	M	s.	0.90	_	98.55	- 1
Torino	M	s.	0.50	-	54.75		Carrara	M	s. I.		1.10	_	120.45
Genova	P	s.	_	0.34	-	8 7.2 8	Firenze	M	s.	1.00	_	109.50	-
Savona	P	S. I.	0.43		47.09	. -	Livorno	M	ı.	1.20	_	131.40	_
Spezia	M	s. I.	0.60	0.50	65.70	54.75	Lucca	M	s. 1.	1.00	-	109.50	-
Bergamo	M	s.	0.74	-	81.08	_	Pisa	M	s.	1.30	_	142.35	
Brescia	M	s.	0.60	-	65.70		Pistoia	. м	s.	2.00	0.83	219.00	36.14
Cremona	M	s. 1.	0.60	0.40	65.70	43.80	Prato	м	s. I.	1.50	_	164.25	-
Mantova	M	8.	1.50	-	164.25	-	Siena (*)	М	s.	0.65	-	71.18	_
Milano	M	s.	0.35	_	38.33	_	Ascoli Piceno	м	s.	0.80	-	87.60	-
Padova	M	I.	0.50	-	54:75	-	Pesaro	M,	s. I.	0.60	-	65.70	-
Treviso	M	s. I.	0.75	-	82.18	-	Perugia	M	s. 1.	1.00	_	109.50	
Udine	M	s.	0.51	_	55.85	-	Terni	M	s.	0.80	0.58	87.60	58,04
Venezia	P	I.	0.72		78.8 <u>4</u>		Roma	.h	ı.	-	0.25	-	27.38
Verona	M	s .	0.65	-	71.18	_	Aquila	М	s.	0.84	0.84	87.28	87.28
Vicenza	M	I.	0.53	-	- 58.04	- [Napoli	P	s.	0.65	-	71.18	-
Fiume	M	s.	0.50	-	54.75	-	Bari	P	s.	0.75	-	82.13	_ '
Gorizia	M	s.	0.90	-	98,55	-	Taranto	Р	s.	0.74	-	81.03	
Pola	P	s.	1.04	-	118.88	-	Potenza	M	s. I.	2.00	_	219.00	-
Trieste	M	I.	1.40	,	153.30	-	Catania	Р	s.		0.48	-	52.56
Bologna	P	s.	0.90	-	98.55	-	Messina	м	s.	0.65	-	71.18	_
Cesena	M	I.	0.79	-	86.51	-	Palermo	بر	s.	0.44	0.44	48.18	48.18
Ferrara	M	s.	0.90	-	98.55	_	Cagliari	м	ı.	0.50	0.50	54.75	54.75
Piacenza	P	s.	0.72	-	78.84	-				ļ			:

⁽¹⁾ Le lettere indicate in questa colonna, a fianco di ogni Città, indicano se l'Azienda che gestisce l'acquedotto è municipalizzata (M) oppure privata (P).

⁽²⁾ Le lettere contenute in questa colonna stanno ad indicare se l'acqua viene venduta direttamente ai proprietari di stabili (8) oppure singo-larmente agli inquilini (I); qualora siano indicate entrambe le lettere (8 ed I) ciò vuoi dire che in quella Città l'acqua viene venduta direttamente tanto si proprietari di stabili come agli inquilini.

⁽³⁾ Per le Città nelle quali l'acqua potabile viene fornita da diversi acquedotti eserciti da diverse Società, e per le Città per le quali vi sono delle tariffe per l'erogazione dell'acqua potabile differenti da una zona all'altra della Città (parte alta, bassa, collinare, ecc.) sono state considerate quelle tariffe che sono applicate alla maggior parte della cittadinanza. I prezzi di tariffa indicati non comprendono il noleggio dei contatori.

Per le tariffe a «forfait» sono in vigore nelle Città considerate tariffe diverse, a seconda che il consumo raggiunga o meno certi quantitativi indicati nelle tariffe stesse. Allo scopo di rendere comparabili le tariffe delle diverse Città si è soelta la tariffa che, in ciascuna Città, viene applicata per un consumo medio giornaliero di mc. 0.300.

⁽⁴⁾ Il fabbisogno giornaliero d'acqua potabile è stato stabilito da questo Istituto in base ad un consumo di litri 300 al giorno (pari a mc. 109,500 annui) per una famiglia composta di cinque persone.

^(°) Nella Città di Siena sono applicate diverse tariffe: più alte per le zone abitate dal ceto signorile e più basse per quelle abitate dal ceto popolare. Questo Istituto ha considerato la tariffa media applicata alla zona abitata dal ceto medio.

III. — Confronto fra gli indici dei prezzi all'ingrosso e dei prezzi al minuto di alcuni generi alimentari.

TAV. XXII. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso ed al minuto dei generi alimentari in Italia, in base alle qualità di più largo consumo.

> (Dati forniti dalla Confed. Naz. Fascista del Commercio. - Indici Veronese). (1ª quindicina Gennaio 1929=100).

Avertenze. — La rilevazione dei prezzi dei generi alimentari per il calcolo dei numeri indici viene effettuata ogni quindici giorni a mezzo delle Federazioni Provinciali Fasciste del Commercio in 90 Capoluoghi di Provincia (escluse Enna e Nuoro).

In ogni Capoluogo di Provincia è stato rilevato, per ogni genere considerato, il prezzo della qualità che risulta più consumata sul mercato. — I prezzi all'ingrosso sono stati rilevati tenendo conto delle condizioni e consuctudini di vendita esistenti su ciascuna piazza. Stabilita per ciascun genere la qualità più consumata e stabilite le condizioni di vendita d'uso locale, tanto per il mercato all'ingrosso che per quello al minuto (per es. *usti a rendere, tela per merce, carne con osso, vino a 11 gradi, ecc.), sono stati rilevati, per la stessa qualità, i prezzi tanto all'ingrosso quanto al minuto. Il prezzo all'ingrosso si riferisce al prezzo praticato dal grano, ecc., il cui consumatore.

Per i generi, come la pasta, il pane, la farina di grano, ecc., il cui consumo è diffuso in tutti i Capoluoghi considerati, i prezzi sono stati rilevati in tutte le 90 città, tanto per l'ingrosso che per il minuto. Per alcuni generi, come la farina di granuco, il vino bianco, l'olio di semi, ecc., il cui consumo non è diffuso in tutti i Capoluoghi suddetti, la rilevazione si è limitata solo in quelle città dove il genere è risultato consumato, ma in Sulle cifre assolute (prezzi) fornite per ogni città, sono stati calcolati, genere per genere, i numeri indici per ciascuna città facendo = 100 i prezzi dei gindici dei generi che figurano nella tabella B) sono stati ottenuti facendo la media aritmetica semplice degli indici dei prezzi dei corrispondenti generi al minuto dall'altro, ha fornito le due serie, confrontabili fra loro, degli indici generali dei prezzi dei generi alimentari in Italia. Giova per altro osservare, che, per tener conto del maggior consumo del pane e delle carni in confronto agli altri generi, questi prodotti concorrono due volte alla formazione degli indici gen

A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI.

			Numer	i indici	dei pres	zzi all'in	grosso					Nume	ri indici	dei pre	zzi al m	Inuto		
MESI		1929			1930			1981			19:29			1930			1931	
	I q uin d.	II q u ind.	Media mensile	I q uin d.	II qu ind .	Media mensile	I q uind .	II q uind.	Media mensile		II quind.	Media mensile	I q uind.	II q uind .	Media mensile	I quind.	II quind.	Media mensik
Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agoeto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	100 — 99.97 100.29 99.58 99.29 98.67 97.57 96.18 94.10 98.65 98.95	99.72 100.25 100.11 99.31 99.14 98.81 96.81 95.88 93.88 93.94 98.74	98.86 100.11 100.20 99.42 99.22 96.49 97.19 95.76 93.97 93.90 93.85 93.29	91.86 89.46 88.48 87.22 86.79 86.72 85.81 80.58 86.71 86.32 85.82 80.79	90.69 88.84 88.01 86.82 86.73 85.94 85.65 85.80 87.02 86.12 82.33 79.82	91.28 89.15 88.22 87.02 86.76 86.33 85.73 85.69 86.87 86.22 83.83 80.31	78.98 77.84 77.46 77.28 77.74 76.74 75.51 74.51 74.44 74.84 74.55 73.69	78.39 77.65 77.65 77.66 77.89 76.14 75.13 74.82 74.57 74.91 74.08 73.68	78.69 77.54 77.54 77.44 77.57 76.44 75.32 74.42 74.51 74.88 74.32 73.69	100.17 99.56 99.29 99.08 98.20 97.12 95.61 95.43	99.79 100.13 100.12 99.48 99.26 96.81 97.80 96.49 95.42 95.59 95.45 94.63	99.90 100.04 100.15 99.52 99.28 98.92 98.92 98.81 95.52 95.51 95.49 94.80	93.75 91.65 90.82 89.04 88.57 88.39 88.16 88.03 89.06 88.82 87.77 81.79	92.80 91.16 90.89 88.66 88.40 88.22 88.18 88.56 89.48 88.68 84.17 81.86	93.28 91.41 90.61 88.85 88.49 83.31 88.15 88.27 88.75 85.97 81.68	80.45 79.42 79 — 78.82 79.23 78.93 78.41 77.12 77.04 77.81 77.38 76.73	79.92 79.07 78.91 78.93 79.03 78.51 77.70 77.12 77.06 77.29 77.01 76.62	77.30

B) NUMERI INDICI ANALITICI PER SINGOLI GENERI NEI MESI DI NOVEMBRE E DICEMBRE 1931.

offith		de		ri indici all'ingro	9880	oitta		de		i indici al minu	to
delle	GENERI	Nove	mbre	Dicer	mbre	o delle	GENERI	Nove	mbre	Dice	mbre
Numero		I quind.	II quind.	I quind.	II quind.	Numero		I quind.	II quind.	I quind.	II quind
62 90 61 90 74 79 87 86 67 85 85 87 88 79 82 71 77 88 82 79 82 69	Frumento naz. (tenero buono merc.). Farina di grano tenero Farina di granturco Pasta Riso Fagioli Patate Olio d'oliva Olio di semi Lardo Strutto Burro Latte Formaggio Buoi da macello Vitelli da macello Uova Mortadella Salame Conserva di pomodoro Pesce secco Caffè crudo Zucchero Vino rosso Vino bianco Indice generale	80.71 84 26 63 64 89.87 75.60 41.97 74.70 86.11 59.85 62.89 71.95 81.08 75.62 64.05 61.86 78.29 83.05 83.05 83.73 46.68 82.58 97.06 66.45 70.03	80.94 84.14 64.47 90.16 76.51 41.09 85.76 71.19 85.61 72.55 82.00 75.67 72.47 82.95 82.00 75.47 62.47 83.33 46.44 79.47 96.80 97.08 95.10 68.82	79. 88 84. 18 64. 10 90. 68 76. 20 41. 27 87. 07 67. 01 84. 52 57. 97 61. 35 72. 27 82. 10 75. 09 62. 63 60. 01 81. 17 81. 82 82. 35 46. 61 77. 80 97. 05 64. 23 67. 82	80.88 85.39 64.14 90.62 76.22 41.51 87.19 66.78 84.21 57.90 61.22 82.03 75.05 63.70 61.94 79.31 81.09 82.20 46.27 96.97 96.97 96.97 96.95 87.54	90 90 61 90 74 79 87 85 67 85 85 78 77 88 82 77 78 89 82 69	Pane (forme grosse) Pane (forme piccole) Farina di granturco Pasta Riso Fagioli Patate Olio d'oliva Olio di semi Lardo Strutto Burro Latte Formaggio Carne fresca di bue Carne fresca di vitello Uova Mortadella Salame Conserva di pomodoro Pesce secco Caffè tostato Zucchero Vino rosso Vino bianco Indice generale	83.08 86.08 86.82 89.39 76.55 44.95 86.59 73.51 84.05 63.65 65.59 72.98 83.46 74.25 82.25 83.04 74.25 84.67 84.67 84.19 94.71 93.63 70.10 74.60	83.09 86.34 66.92 89.63 77.47 44.02 87.15 71.84 84.16 62.52 65.96 77.89 83.71 73.99 80.84 80.77 80.81 83.85 84.09 51.68 82.35 94.37 93.69 69.53 73.72	83. 19 86. 24 67. 25 89. 76 77. 66 43. 74 88. 08 69. 61 73. 36 83. 48 73. 36 80. 03 79. 35 80. 80 83. 48 83. 52 76. 66 83. 66 83. 66 83. 66 83. 66 84 85 86 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87	83.41 86.42 89.56 77.85 44.10 88.42 69.30 83.50 66.03 73.22 83.30 73.22 83.30 73.92 80.79 70.91 78.94 82.84 83.24 80.48 94.46 93.68 68.84 74.96

N.B. — Per i criteri seguiti nella costruzione dei numeri indici di cui alla presente tavola, si rimanda alla nota illustrativa riportata a pag. 1229 del «Bollettino di Statistica» del dicembre 1931.

IV. – Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXIII. — Numero indice nazionale del costo della vita e del capitolo «alimentazione», base giugno 1927 = 100.

A decorrere dal fascicolo del mese di aprile 1930 ha avuto inizio la pubblicazione del numero indice nazionale del costo della vita, calcolato con base giugno 1927=100. Si è atteso sino a tale data a procedere al calcolo di tale indice per dar modo agli Uffici comunali, che costruiscono i numeri indici del costo della vita, di acquistare la necessaria esperienza onde garantire l'esatta costruzione degli indici stessi, secondo le disposizioni di cui al R. decreto 20 febbraio 1927, n. 222, ed alle istruzioni emanate dall'Istituto Centrale di Statistica.

Il numero indice nazionale è stato ottenuto col seguente procedimento:

- 1) E stato calcolato l'indice del costo della vita per ogni singolo Compartimento, facendo la media aritmetica ponderata degli indici delle città capoluoghi di Provincia comprese nel Compartimento e prendendo come peso la popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali della rispettiva Provincia.
- 2) Dagli indici regionali, ottenuti come sopra è detto, è stato calcolato il numero indice nazionale del costo della vita facendo la media aritmetica ponderata di essi e prendendo come peso la popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali del rispettivo Compartimento.

La popolazione addetta agli esercizi industriali e commerciali, presa come base per la ponderazione, è quella risultante dal Censimento industriale e commerciale effettuato il 15 ottobre 1927.

Siccome non tutte le città capoluoghi di Provincia costruiscono il numero indice del costo della vita con base giugno 1927, per sopperire a tale deficienza, si è usato, per le città che non calcolano detto indice, quello della città più vicina o di quella città che presenti con la prima affinità di consumi.

Nel caso di mancato invio, in tempo utile, dell'indice da parte di qualche città, o di sospensione temporanea in seguito ad errori riscontrati dall'Istituto nella costruzione dell'indice, per poter effettuare egualmente il calcolo del numero indice nazionale, si procede alla integrazione temporanea dei dati mancanti applicando all'ultimo indice conosciuto le percentuali di variazione riscontrate nel numero indice della città più vicina, salvo a procedere, in un secondo tempo, alla sostituzione dei dati così calcolati con i dati definitivi approvati dall'Istituto. Ciò naturalmente porta a pubblicare dei dati provvisori (cifre in corsivo) che vengono resi definitivi solo quando gli indici delle città suddette vengono completati o corretti.

Con criteri analoghi è stato calcolato il numero indice nazionale del capitolo « Alimentazione ».

I numeri indici nazionali calcolati dal luglio 1927 in poi ed aventi per base giugno 1927=100 sono i seguenti:

			ndice nazi lel costo d		plessivo				mero indic pitolo « a			
M E S I	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1927	1928	1929	1930	1931	1932
												•
Gennaio		91.16	94.16	93.23	84.19	78.84*		92.84	96.85	94.31	82.60	74.87
Febbraio		91.84	94.63	92.30	83.63	78.94		92.83	97.54	92.67	81.30	75.06
Marzo		91.79	95.89	91.69	83.56	_	••	92.85	99.78	91.63	81.17	
Aprile		92.19	94.89	91.24	83.54	-		93.69	97.96	90.79	81.24	_
Maggio		92.60	94.23	90.45	82.94	_		94.56	96.99	90.41	80.92	_
Giugno	100	92.81	94.19	90.54	82.54	_	100.—	95.03	96.92	90.73	80.32	
Luglio	96.89	92.18	93.64	91.25	82.10	_	96.93	93.62	95.30	91.16	79.66	_
Agosto	95.01	91.60	92.58	90.46	81.07	<u> </u>	94.53	92.57	93.38	89.64	77.79	
Settembre	94.01	91.47	92.56	90.24	80.38		93.20	92.32	93.25	89.08	76.49	
Ottobre	92.38	91.92	92.92	90.29	80.01	_	92.22	93.12	93.89	90.18	76.35	_
Novembre	92.35	93	93.31	90.21	79.81*	-	92.47	94.99	94.73	90.19	76.15*	_
Dicembre	92.03	93.56	93.50	86.57	79.08*		92.71	95.97	95.02	86.39	75.21*	_
Medie annue	(a) 93.78	92.24	93.87	90.71	(b) 81 .90		(a) 93.68	93.70	95.97	90.60	(6) 79.09	_

⁽a) Medie semestrali.(b) Cifre provvisorie.

^{*} Cifre provvisorie rettificate.

(Segue) IV. - Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXIV. — Numeri indici complessivi del costo della vita in alcune città del Regno. (1) Base 1º glugno 1927 (2).

(Regio decreto-legge 20 febbraio 1927, n. 222).

	1007		1055						A	NNO 193	1	•			ANNO	1932
CITTA	1927 Indici	1928 — Indici	1929 — Indici	1930 Indici	10	1•	10	1•	1•	1•	10	10	1•	Modia	Įo į	10
	medii (8)	medii	medii	medii	A: rile		Giugno	L u glio	Agosto	Settem- bre	Otto- bre	Novem- bre	Dicem- bre	Media annuale	Gennaio (4)	Feb- braio (4)
													<u> </u>			*
Alessandria.	95.27	92.99	95.81	92.39	86.22	84.77		83.22	81.31	81.25	80.12	80.79		83.50	79.85	80.29
Biella	91.78	1 1	87.82	87.85	79.70		79.54	78.40	76.91	77.03 81.82	76.90 80.98	76.22	1	78.38		74.1 77.4
Genova	93.59 92.65	91.76 92.03	95.04 94.02	93.83 92.19	86.78 86.76	ı	86.53 85.36	ł.	83.62 83.22	1 1	81.57	79.99 81.18	1		77.10 81.23	81.5
Savona	92.01	88.85	87.65	82.89	76.85		1	75.64	74.72	1 1	74.16	73.91	72.56		72.73	72.
Spezia	95.30	1 11	92.73	90.84	83.80	ı	83,20	ľ	82.66		81.10	81.09	80.39		80.62	80 7
Bergamo	95.52	92.07	95.39	91.76	85.44	83.55	82.66	83.08	81.57	81.82	81.84	82.17	80.86	83.19	81.12	81.
Brescia	89.88		94.90	89.57	82.75	81.95	81.08	80.38	80.20	1 1	79.08	79.16	1	81.20	78.77	78.3
remona	92.23	1	94.42	89.39	78.19	i	1	ŀ	76.24	§	76.32	74.94			74.67	74.0
Mantova	90.72	1	95.13	90.07	82.98		1	1	79.87		78.10	77.76	_		78.87	78.
Milano	92.74 93.95		92.77	90.23	84.51	83.31	83.06	į.	81.86		80.58 76.80	80.66 76.95		82.50 77.43	79.92 76.14	80.0 76.
radova.	94.22		90.44 95.46	86.93 90.24	77.37 82.77	77, 17 81,82	l .	I	76.56 79.02	1 . I	79.21	78.60		1	1	70.
Jdine	94.14	11 11	94.68	89.67	82.82	•	1	1	78.46	1 1	78.12	78.43	ľ			76.
Venezia	92.84	11 1	93.47	88.80	78.76	ì	1			1	75.63	76.02			11	74.
Verona	94.34	ii !!	93.49	90.74		82.07		82	80.75	1	80. 6 8	?	?	?	?	?
Vicenza	92,62	92.43	95.22	90.87	81.45	80.97	81.32	82.35	81.43	80.94	81.40	80.37	79.71	81.47	79.05	79.
Fiume	97.10	11 1	98.43	88.52	78. 6 8	78.38	77.30	1	1		75.27	74.52		!		73.
lorizia	98.08	(1	93.45	89.57	78.47	78.14		1			75.52	75.42		77.64	il I	75.
ola	96.06	1)	93.39	90.27	83,22	83.08	1	81.77			81.71	81.74		li .	11	81.
Crieste	98.08	11 1	99.22	94.93	87.39	l .	ı	1		1	83. 99 75.3 2	83.15			11	82.
Bologna · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	94.87) I	92.68	85.90	77.30	1	1	1	1		78.24	73.85 77.63	4	1	II I	72. 75.
Ferrara	91.21 90.19	11 1	89.96 92.47	87.13 88.70	79.90 81.32	1	1	1		1 1	75.78	76.26			13	74
Modena	91.96		94.30	l	!!	1	1	1	1 -	1 1	76.12	75.32			11	76.
Piacenza	93.71	11 1	90.71	,	77.96		?	7	?	?	8	?	1	?	?	3
Ravenna	95.50	61 E	89.74	1	i i		l .	79.83		78.90	78.33	78.48	76.16	79.92	76.41	76.
Rimini	93.68	92.85	94.40		l l	L.	79.85	80.19	80.76	80.67	80.96	80.60	80.94	80.43	80.69	79.
Carrara	96.87	97.30	97.11	93.78	85.33	85.21	63.42	82.39	81.30		81.07	81.79	80.65		11	79.
Firenze	98.48	li -		88.40	84.18	84.64		I .		1	79.75	1	1	1	H	79.
Livorno	94.47	11 " 1			11	1		1		1	76.89	76.15			H	74.
Lucca	98.01	<i>!'</i>			11	1		1			78.53 76.54	78.89	1		11	77. 75.
Pisa	96.63	1	95.07		1	1 -	1	1	76.06 76.84		76.81	76.94 77.50	1		11	76.
Prato.	92.41	11 1			11		1	1		1	78.09		1		II	77.
Siena	94.39	11			LI .	I .	1	1		1 .	82. 6 0	1	1	1	11	81.
Ascoli Piceno.	93.08	11 1	1 1	l .	II .	1 .	1		1	1	78.70		1		II	77.
Pesaro	97.31	1		1		1	1		81.42		78.92	77.71	75.82	80.85	75.89	76.
Perugia	93.75	91.81	91.27	90.64	82,59	82.30	2.59		1	1	3	?	8	?	?	3
remi	94.30	11 1		1	11	1	1		1	1	80.19	"""	1	I .	II	3
Roma		11	1		1)	1	1	l	1		ı	02.0	1	1	11	84
Aquila	92.50		1 1	1	11		1		1		74.30 80.65				11	74
Bari	96.88 94.20	13 1		1	H		1	1			ı	1			11	79. 80.
raranto	95.24	(11	II			1	t		l		1		II	1 3
Potenza	96.02	31			II	1			1		I				11	80.
Catania	89.59	Al I	11 1		II	1		1				•	1		11	76.
Messina	96.50	[1	ll.		11		ı	1			79,99	81.28				79.
Palermo	94.88	11 1	96.73	93.39	11	1	I.	1	85.85	85.87	83.52	83.55	1	1	11	82.
Cagliari	92.04	91.61	92.38	88.04	80.15	80.09	78.78	77.39	76.94	76.47	76.66	77.36	l	78.58	74.39	75
Tripoli			89.85	86.59	77.35	77.19	75.40	74.23	74.73	75.06	74.51	74.41	75,21	76,18	74.55	74.
	<u> </u>	l	J	<u>.</u>	I	<u> </u>	·	<u> </u>			 	<u> </u>	·			

⁽¹⁾ E' appena necessario avvertire, che questi indici servono soltanto per misurare le variazioni dei costo della vita, in rapporto al giugno 1927, per le città alle quali si riferiscono ma non si prestano a comparare le differenze nel costo della vita delle diverse città considerate.

⁽²⁾ Gli indici riferiti al primo di ciascun mese sono ricavati dalla media dei prezzi verificatisi dal giorno 15 del mese precedente al giorno 14 del mese considerato.

⁽³⁾ Media semestrale.

⁽⁴⁾ Gli indici in corsivo hanno carattere provvisorio.

In seguito alla pubblicazione dell'indice nazionale del costo della vita, a partire dal fascicolo del mese di maggio 1930, è stata coppressa la pubblicazione delle medie aritmetiche semplici degli indici del costo della vita delle suindicate città.

N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 160.

(Segue) IV. — Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXV. — Numeri indici delle principali categorie di consumi al 1º febbraio 1932 (1).

Base 1º giugno 1927.

		Nu	(ERI IND	CI DELLI 1	sortoin giugno	DICATE O 1927 = 10	ATEGORII O	DI CONS	IMOI		INI	DICI
OITTA	Alime	ntazione	Vest	iario	Abite	azione	Riscald	amento	Va	rie	comp)lessi
	1° Febbraio 1931	1° Febbraio 1932	1° Febb raio 1931	1° Febbraio 1932	1° Febbraio 1931	1° Febbraio 1932	1. Febbraio 1931	1° Febbraio 1932	1° Febbraio 1931	1• Febbraio 1932	1• Febbraio 1931	1:
]				}	
Alessandria	90.10	81.51	68.47	54.4 6	98.02	99.84	79.71	77.28	85,33	83.60	87.22	8
Biella	77.26	69.95	78.70	71.93	85.58	83.36	85.25	79.10	97.28	94.10	80.28	7
Torino	84.47	70.63	78.39	65.09	105.71	100.34	78.54	81.56	88.89	88.89	87.65	7
Genova	\$5.99	79.41	77.35	75.41	91.17	88.97	81.80	80.34	88.83	88.52	85.92	8
Savona	73.90	68.15	65.86	60.73	113.71	112.37	83.93	81.94	72.21	69.51	77.21	7
Spezia	80,80	77.31	69.35	62.52	111.81	111.34	92.00	87.81	85.55	83.85	84.16	8
Bergamo	83.42	78.60	86.76	85.32	96.63	94.07	85.19	80.40	76.56	77.27	84.86	8
Brescia	83,05	75.55	86.91	78.0 9	84.38	84.11	78.59	81.59	85.51	85.42	83.55	7
Cremona	75.30	70.72	71.17	63.13	81.56	82.41	92.97	92.97	94.01	92.23	78.03	7
Mantova	82.52	79.66	67.68	65.40	84.22	80,69	93.11	93.11	85.69	84.80	81.29	7
Milano	82.88	77.46	67.62	58.94	106.63	109.93	71.21	67.86	89.16	87.81	84.13	8
Padova	79.74	76.75	60.56	58.32	92.10	93.21	73.27	73.27	85.11	84.21	78.15	7
Udine	83.70	77.05	73.09	55.36	81.19	81.54	83.78	79.39	90.48	90.—	82.51	70
Venezia	74.83	70.36	71.82	64.56	98.26	99.19	86.34	82.43	79.31	73.05	78.94	74
Vicenza	79.65	76.22	65.18	58.10	92.81	93.90	96.49	93.93	97.01	102.09	81.91	71
Fiume	69.50	61.00	70.51	61.25	123.65	125.25	82.85	77.35	94.93	94.47	79.68	73
Horizia	78.36	71.87	72	65.11	87.24	87.24	82.93	78.83	80.41	80.21	79.59	7.
Pola	81.11	78.09	70.67	68.74	93.97	94.87	80.54	77.25	93.38	93.38	₹3.39	8
Prieste	82.61	74.25	78.89	69.58	114.29	116.33	₹6.94	86.94	90.15	89.78	88.18	8
Bologna	79.50	72.24	59.58	47.88	77.61	77.34	81.54	78.64	89.94	89.94	78.08	7.
Cosena	80.10	75.01	70.79	59.81	85.26	81.49	₹ 6. 85	87.58	84.03	82.90	80.31	7
Formara	81.39	73.50	74.45	63.6 2	75.05	71.05	78.64	76.40	89.52	89.52	80.58	7
lodena	79.42	71.58	80.00	69.42	86.29	86.29	82.14	80.19	95.85	95.49	82.65	7
Ravenna	85.29	78.76	65.50	58.24	86.36	87.09	76.42	74.32	85.47	84.93	81.78	7
Rimini	76.52	77.08	85.30	82.56	83.24	83.24	90.23	88.19	87.80	86.82	79.97	7
Carrara	84.27	79.19	69.58	58.71	97.90	97.90	84.17	79.85	93.—	92.33	84.71	7.
Firenze	78.24	73.90	70 67	62.74	107.94	107.94	91.39	86.68	96.31	95.01	83.13	79
Avorno	73.88	68.33	81.20	68.32	112.16	112.95	102.06	103.15	86.58	84.79	79.42	7.
Lucca	80.96	76.89	71.72	62.86	83.75	83.75	86.98	88.48	83.77	80.78	80.76	7
Nsa	70.31	68.87	80.07	80.07	104.74	104.74	82.63	82.63	83.86	83.86	76.75	7.
Pistoia	77.12	72.69	69.58	59.28	102.30	98.87	88.30	92.41	88.80	88.06	80.27	7
Prato	82.75	77.09	64.94	60.59	93.15	93.19	83.24	77.50	84.09	73.64	82.15	7
Biena	81.57	76.54	77.12	68.60	136.45	144.63	99.90	90.85	79.32	76.52	86.23	8
Ascoli Piceno	84.17	76.09	63.85	63.85	86.85	86.85	93.03	93.03	83.64	83.64	82.56	7
Pesaro	82.62	73.77	71.68	64.07	91.09	89.0 6	86.67	80.06.	88	86.31	83.14	7
Roma	82,26	77.73	72.09	59.21	100.03	97.95	88.19	87.68	96.41	120.10	86.56	8
quila	84.92	74.64	77.49	62.82	76.90	76.53	71.—	72.33	91.37	90.65	82.35	7
Japoli	79.68	71.81	73.—	65.29	103.22	105.34	90.65	90.65	78.53	78.25	83.90	7
ari	75.70	75.15	70,77	70.81	88.26	88.26	93.87	98.14	92.62	92.63	80.91	δ
otenza	84.82	77.24	80.74	72.30	90.36	90.36	88.04	70.10	100.59	99.31	₹6.81	٤
atania	74.90	70.20	80.22	69.27	100.03	€6.1 8	91.28	91.28	93.01	92.46	81.33	1
lessinaalermo	76.48	73.46	89.35	75.55	114.96	114.96	96.62	84.80	91.72	89.31	83.52	1
agliari	80.08 76.15	76.29 72.98	76.95 73.75	78.30 63.34	104.83 90.84	105.90 88.83	91.47 98.68	79.98 81.52	89.43 92.27	89.53 91.99	ε4.83 80.20	8
												\perp
ripoli	74.66	69.57	71.95	64.43	88.63	86.75	69.03	65.34	90.67	90.67	78.32	1

⁽¹⁾ Vedere le note a pagina precedente.

(Segue) IV. - Numeri indici del costo della vita.

TAV. XXVI. — Numeri indici complessivi del costo della vita in un altro gruppo di città (1).

Base 1º giugno 1928.

	1929	1930					Ann	ro 1 9 31					Anno	1932
CITTÀ	Indici medii	Indici medii	1° Aprile	1• Maggio (2)	1° Giugno (2)	1• Luglio (2)	1° Agosto (2)	1° Set- tembre (2)	Ottobre (2)	1° Novembre (2)	Dicem- bre (2)	Media annuale (2)	1° Gennaio (2)	Feb- braio (2)
Cuneo	99.45	95.39	87.63	86.76	85.79	84.66	84.34	83.14	82.27	82.67	82.02	85.01	80.93	80.07
Novara	100.62	96.12	86.82	86.04	85.01	84.60	82.41	81.21	80.33	79.89	78.93	83.55	78.61	78.19
Vercelli	99.19	96.42	89.06	87.53	85.47	84.99	83.80	83.60	84.05	84.38	84.41	86.04	84.01	83.6 0
Como	99.15	95.45	85.66	85.59	84.54	82.87	81.51	82.03	82.67	83,01	82.40	84.04	83.10	82.85
Varese	102.95	99.87	93.16	93.76	91.87	91.08	89.57	88.44	87.88	88.13	87.50	90.91	87.72	86.61
Bolzano	101.23	96.25	85.45	84.95	84.57	83.95	83.08	82.15	83.17	83.45	82.85	84.44	83.18	83.44
Trento	96.74	92.34	85.31	83.62	82.23	81.26	80.64	79.03	79.44	79.07	77.77	81.63	78.08	78.17
Faenza	102.08	96.11	84.26	84.99	84.81	83.16	82.64	83.29	83.32	83.47	83.34	84.23	83.93	82.34
Forli	99.52	94.96	87.20	86.13	86.05	86.56	83.83	83. 23	83.03	82.50	81.03	84.98	80.92	79.96
Imola	99.54	93.84	87.41	86.66	85.35	84.24	82.15	82.30	81.47	81.64	80.47	84.56	80.56	79.95
Parma	100.58	94.86	85.81	84.46	83.80	83.22	81.60	80,42	79.71	78.92	77.98	82.58	78.37	77.84
Ancona	101.54	98.03	90.32	90.26	89.10	89.20	86.80	85.19	85.07	84.60	84.13	88.07	85.43	85.49
Viterbo	96.62	91.31	83.20	82.28	82.75	83.50	81.14	79.21	77.94	77.52	76.53	81.20	76.60	75.43
Chieti	99.99	95.51	85.25	84.96	85.50	84.82	82.74	83.10	83.59	85.49	83.48	85.07	84.57	82.08
Teramo	94.71	91.77	85.66	84.62	80.83	83.46	82.09	79.27	78.43	79.59	78.64	82.49	80.25	78.59
Salerno	96.15	93.50	88.23	88.24	87.44	87.40	85.62	83.99	83.96	83.86	83.67	85.96	83.38	84.30
Cerignola	97.63	95.07	85.50	85.5 5	87.20	86.17	85.84	84.97	84.50	84.65	84.24	85.72	83.84	83.63
Lecce	98.08	93.95	87.41	88.04	86.90	86.54	84.89	84.69	85.91	85.70	86.66	86.41	86.57	87.21
Matera	97.41	98.10	92.57	93.82	93.68	92.32	92.75	90.52	92.41	92.59	93.38	92.95	92.67	90.55
Agrigento	100.44	97.95	89.03	88.47	88.73	91.06	87.97	87.06	87.42	87.70	88.01	88.64	88.08	87.07
Caltagirone	94.73	90.05	81.17	83.24	83.68	80.28	78.92	82.19	81.92	82.94	82.65	81.77	83.31	84.87

TAV. XXVII. — Numeri indici delle principali categorie di consumi al 1º febbraio 1932 (1).

Base 1º giugno 1928.

	,	N	MERI IND	IOI DELLE	SOTTOINE	ICATE CAT	regorie d	CONSUMI	(2)		Ind	
	Alimen	tazione	Vest	iario	Abita	zione	Riscald	lamento	Va	rie	oompl	
огта	1• Febbraio 1931	1e Febbraio 1932	1• Febbraio 1931	1• Febbraio 1932	repbraio	1• Febbraio 1932	rebbraio 1931	rebbraio 1932	Febbraio 1931	1• Febbraio 1932	Febbraio 1931	1e Febbraio 1932
Juneo	84.29	76.29	71.01	62.16	105.42	108.09	94.49	96.13	92.38	90.94	85.93	80.07
Vovara	82.14	73.48	70.54	65.48	107.15	107.15	90.31	89.23	89.34	88.02	84.50	78.19
/ercelli	89.—	83.09	74.19	69.57	100.48	97.86	98.22	91.23	90.45	87.47	88.90	83.60
lomo	82.65	80.30	73.59	60.72	104.51	106.20	88.41	88.78	94.58	93.99	85.82	82.85
/arese	91.87	84.46	71.49	64.60	116.35	108.39	95.12	94.79	88.65	88.65	92.87	86.61
Bolzano	89.30	77.27	80.88	70.02	113.55	115.57	95.29	99.92	$88.94 \\ 87.24$	88.40 83.39	$86.25 \\ 82.67$	83.44 78.17
Prento	81.49	75.91	76.80	73.09	84.37	84.08	98.63	88.57	95.—	95.—	85.55	82.34
laenza	85.00 84.86	80.87	$75.70 \\ 78.13$	$71.05 \\ 64.79$	$\begin{array}{c} 87.95 \\ 103.30 \end{array}$	87.95 100.27	94.46 88.64	$92.58 \\ 84.79$	87.91	83.24	86.36	79.96
mola	86.30	$78.79 \ 78.29$	78.13	62.21	105.10	98.95	92.—	93.39	91.92	88.25	87.24	79.95
'arma	76.67	69.92	97.17	$\frac{62.21}{71.92}$	$103.10 \\ 102.48$	100.24	89.60	88,92	$\begin{array}{c} 91.32 \\ 92.28 \end{array}$	91.51	84.98	77.84
ncona	86.94	82.15	74.63	61.93	112.34	110.73	92.89	83.78	92.84	92.68	90.46	85.49
'iterbo	80.62	73.72	77.37	70.03	86.62	82.84	86.74	72.86	96.79	92.02	82.35	75.43
hieti	84.27	77.40	77.49	73.35	98.12	98.12	91.85	91.85	95.39	95.39	86.72	82.08
'eramo	83.45	77.27	76.19	64.63	88.60	85.13	166.94	94.88	85.55	82.37	85.02	78.59
alerno	76.87	77.10	70.96	66.20	113.21	113.21	96.94	84.32	93.67	93.26	85.09	84.30
erignola	80.81	79.39	70.78	63.74	101.—	97.81	100.30	100.30	90.93	84.86	86.20	83.63
ecce	81.91	85.13	80.18	72.12	105.50	105,84	83.89	81.81	81.80	82.20	86.29	87.21
Iatera	86.12	81.07	91.49	91.49	106.26	106.26	104.73	102.22	101.43	99.82	93.46	90.55
grigento	87.81	89.52	77.27	61.54	99.44	96.94	86.31	82.00	85.88	83.99	88.31	87.07
altagirone	76.94	83.08	86.61	86.61	90	90.—	79.16	79.16	90.93	90.93	81.15	84.87

⁽¹⁾ L'Istituto Centrale di Statistica ha ritenuto opportuno di estendere la costruzione ed il calcolo degli indici sul costo della vita ad altre città, oltre quelle e già calcolano l'indice stesso, con base 1º giugno 1927 (vedere alle pagine precedenti).

(2) Gli indici in corsivo hanno carattere provvisorio.

V. – Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici

TAV. XXVIII. — Affitti annui riferiti a vano in alcune città (a).

				AFFIT		NNUI Lire)	A VA	NO		-				N	MERI	IND	ICI		,	
GITTA	1° Glugno 1927	1° Giugno 1931	Luglio 1931	1° Agosto 1931	Settem. 1931	Ottobre 1931	Novemb. 1981	1° Dicembre 1931	1° Gennalo 1932	Tebbraio 1932	1 Glugno 1927	1° Giagno 1931	1• Lugilo 1931	1° Agosto 1931	Settemb. 1931	Ottobre 1981	Novemb. 1931	1° Dicembre 1931	Gennato 1932	Febbrato
Alcesandria. Biella. Torino Genova Savona. Spezia Bergamo Brescia. Oremona Mantova Milano Padova Treviso Udine Venezia. Verona. Vicenza. Fiume Gorizia. Pola Trieste Bologna Gesena Ferrara Modena. Piaoenza Ravenna Rimini	406 521 683 682 292 390 392 428 516 580 484 427 360 422 540 578 665 413 443 443 443 443 443 443 444 444 445 446 447 447 447 447 447 447 447 447 447	397 436 621 330 363 358 356 356 352 398 394 471 545 514 358 359 471 545 514 358 358 358 358 358 358 358 358 358 358	397 436 713 616 328 368 363 359 529 532 398 356 359 471 545 514 359 340 356 386 386 386 357	398 436 710 616 328 368 363 359 276 349 557 358 394 338 529 471 545 514 350 856 340 856 381 357	398 436 7616 328 363 363 359 274 357 357 357 357 357 357 357 357 357 354 471 545 557 545 553 544 365 865 865 865 865 865 865 865 865 865 8	398 436 710 614 328 363 359 356 349 563 397 358 394 398 394 398 529 471 545 662 514 366 375 375 375 375 375 375 375 375 375 375	401 436 705 614 328 363 359 276 349 563 336 397 359 394 471 545 514 365 514 365 37 356 37 357	400 435 704 328 368 368 367 360 276 349 563 395 395 395 394 471 551 438 514 330 356 375 356 375 356	405 134 606 328 368 368 367 349 567 336 895 357 394 338 529 471 551 666 514 366 375 375 375 375 375 375 375 375 375 375	406 434 606 328 368 367 361 275 345 567 470 394 338 529 471 551 667 514 343 356 375 356 375 376 376 377 377 377 377 377 377 377 377	100. — 100. —	97.78 83.69 106.19 91.06 113.01 111.82 92.60 83.45 82.63 83.18 106.98 92.22 91.71 81.28 93.97 125.36 87.22 93.97 114.49 77.29 85.65 72.90 86.20 88.01 89.82 88.51	97.78 83.69 104.39 90.32 112.33 111.52 92.60 83.63 81.54 107.95 92.22 91.71 81.28 98.27 92.27 93.89 87.22 93.87 114.31 77.29 85.86 87.33 87.33 93.97 114.31 77.29 86.80 87.33 87.34 87.34 87.34 87.34 87.34 87.34 87.34 87.34	98.03 83.69 103.96 90.32 112.33 111.52 92.60 83.68 82.63 81.54 107.95 92.22 91.47 81.28 98.51 92.27 93.89 125.36 87.22 93.97 114.14 77.29 85.89 97.31 86.80 86.80 86.80 86.80	98.03 83.63 103.81 90.32 112.33 111.52 82.63 82.63 81.54 107.95 92.22 91.47 81.51 92.27 93.89 125.36 87.22 93.97 114.83 77.29 87.32	9x.03 83.69 103.69 90.03 112.33 111.52 92.60 83.63 81.54 109.11 93.33 91.47 81.51 92.27 93.89 125.36 87.22 93.97 115.53 77.29 87.32 70.97 86.20 84.84 86.95 83.41	98.77 83.69 103.22 90.03 112.33 111.52 92.60 83.68 82.63 81.54 109.11 98.76 92.27 93.89 125.36 87.22 93.97 115.88 77.29 86.20 84.84 87.99 83.41	98. 52 83. 49 103. 07 90. 03 112. 33 111. 52 83. 92 82. 63 81. 54 109. 11 93. 33 91. 01 81. 51 92. 27 93. 89 126. 36 87. 22 95. — 115. 88 77. 29 87. 09 87. 09 87. 09 87. 09 88. 20 88.	99.75 83.30 100.59 88.86 112.33 111.52 93.62 83.92 83.92 81.54 109.88 93.33 91.01 81.51 98.76 92.27 93.89 125.36 87.22 95.—— 116.23 77.29 87.09 87.09 87.09 86.20 87.84 84.84 86.95 83.41	100 83 110 88 1111 93 84 80 93 93 125 87 125 87 126 88 88 88 88 88
Italia estientrionale (Media delle 28 città)	456	42 3	423	423	423	422	422	422	422	9	100.—	93.05	92.99	92.96	93.11	93.01	92.89	92.88	92.82	?
Garrara. Firenze. Livorno Lucca. Pisa Pistota Prato Siena Ascoli Piceno Pesaro Perugia. Ferni Roma	854 884 199 800 271 265 851 203 449 833 418 475 1.189	347 361 224 251 284 262 323 277 391 300 368 524 1.128	347 361 224 251 284 262 323 291 300 369 533 1.128	347 361 225 251 284 262 323 291 391 300 367 533 1.128	347 361 225 251 284 262 314 291 391 298 367 533 1 125	347 361 225 251 284 262 314 291 391 298 307 533 1.125	347 361 225 251 284 262 334 291 391 296 367 533 1.125	847 861 225 251 284 262 334 291 891 296 367 533 1.116	347 361 225 251 284 262 334 294 391 296 326 533 1.116	347 361 225 251 284 262 327 294 391 296 326 533 1.116	100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	98.02 108.08 112.56 83.67 104.80 98.87 92.02 136.45 87.08 90.09 88.04 110.32 99.03	98.02 108.08 112.56 83.67 104.80 98.87 92.02 143.35 87.08 90.09 88.28 112.21 99.03	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 92.02 143.35 87.08 90.09 87.80 112.21 99.03	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 89.46 143.35 87.08 89.49 87.80 112.21 98.77	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 89.46 143.35 87.08 89.49 87.80 112.21 98.77	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 95.16 143.35 87.08 88.89 87.80 112.21 98.77	93.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 95.16 143.35 87.08 88.89 87.80 112.21 97.98	98.02 108.08 113.07 83.67 104.80 98.87 95.16 144.83 87.08 88.89 77.99 112.21 97,98	98.6 108.6 113.6 83.6 104.5 98.8 93.1 144.5 87.6 88.4 77.1 112.1 97.1
'talia centrale . (Me ii delle 13 città)	892	898	390	889	388	388	390	389	386	386	100.—	100.69	101.39	101.35	101.13	101.13	101.52	101.46	100.82	100.6
Aquila	420 577 692 594 797	323 608 611 699 720	323 608 611 699 720	323 608 611 699 720	323 608 611 699 720	323 608 611 699 720	323 608 611 699 720	323 608 611 690 720	321 608 611 699 720	321 608 611 720	100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	78.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76 90 105.37 38.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	76.90 105.37 88.29 117.68 90.34	78.: 105.: 88.: 90.:
Itatia meridionale (Modia delle 5 città)	516	592	592	592	592	592	592	592	592	3	100.—	95.72	95.72	95.72	95.72	95.72	95.72	95.72	95.72	?
Catania	412 270 328 439	413 810 343 390	413 310 345 390	414 310 345 390	413 310 348 890	403 810 348 390	396 310 848 390	396 310 84 8 390	396 310 348 390	396 310 848 390	100.— 100.— 100.— 100.—	100.24 114.81 104.57 88.84	100.24 114.81 105.18 88.84	100.49 114.81 105.18 88.84	100.24 114.81 106.10 88.84	97.82 114.81 106.10 88.84	96.12 114.81 106.10 88.84	96.12 114.81 106.10 88.84	96.12 114.81 106.10 88.84	96. 114. 106. 88.
Italia insulare Media derie 4 città)	362	364	365	365	365	363	361	361 ———	361	361	100.—	102.12	102.27	102.33	102.50	101.91	101.47	101.47	101.47	101.
REGNO (Media delle 50 città	448	426	426	426	4 26	426	426	426	425	?	100.—	96.03	95.19	96.18	96.11	96.—	96.10	96.08	95.88	2

⁽a) Gli affitti annui riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città secondo norme uniformimpartite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo degli indici del costo della vita. Essi si riferiscono ad abitazioni di famigli

La maggior parte di tali abitazioni sono costituite di tre e quattro vani (considerando la cucina come vano) e soltanto ecc zionalmente di cinque e sei vani.

Il numero delle abitazioni considerate dai vari Uffici comunali per la rilevazione degli affitti varia da un minimo di 50 per città con popolazione inferiore ai 100.000 abitanti ad un massimo di 100-150 per i maggiori centri (Cfr.: Istituto Centrale di Statistic « Norme per la formazione dei numeri indici » pag. 11).

(Segue) V. — Prezzi dei costi di costruzione, affitti delle abitazioni e relativi numeri indici.

17. XXIX. — Affitti annui riferiti a vano in alcune città raggruppate secondo la popolazione dei centri urbani (a).

			1	FFIT		NUI ire)	A VA	NO						N U	MERI	INDIC) I	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
OITTA	1° Giugno 1927	1° Glugno 1931	logiio 1931	1° Agosto 1931	1° ettembre 1931	1° Ottobre 1931	Novemb.	1° Diœmb. 1931	Gennaio 1932	1° Febbraio 1932	1° Giugno 1927	1° Giugno 1831	1° Luglio	1° Agosto 1931	1° Settembre	1° Ottol:re 1931	1° Novemb. 1931	1° Dicemb. 1931	1° Gennaio 1932	1° Febbraio 1932
							Ce	ntri (oltre	500. 000	abitanti							
lano ma ipoli	516 1.189 577	552 1,128 608	557 1.128 608	557 1.128 608	557 1.125 608	563 1.125 608	563 1.125 608	563 1.116 608	567 1.116 608	567 1.116 608	100.— 100.— 100.—	106.98 99.03 105.37	107.95 99.03 105.37	107.95 99.03 105.37	107.95 98.77 105.37	109.11 98.77 105.37	109.11 98.77 105.37	109.11 97.98 105.37	109.88 97.98 105.37	109.88 97.98 105.37
Media delle 3 città)	744	763	764	764	763	765	765	762	764	764	100.—	103,70	101.12	104.12	104.03	104.42	104.42	104.15	104.41	104.41
							Cent	ri (1)	urbani	fra 1	00.000	e 500.00	0 abita	nti.						
rino	683 682 404 573 665 384 199 692 412 270 828	718 621 398 656 514 361 224 611 413 310 343	713 616 397 655 514 361 224 611 418 310 345	710 616 399 654 514 361 225 611 414 310 345	709 616 398 658 514 361 225 611 413 310 348	710 914 398 662 514 361 225 611 403 310 348	705 614 399 664 514 361 225 611 396 310 348	704 614 398 664 514 361 225 611 396 310 348	687 606 399 666 514 361 225 611 396 310 348	685 606 400 667 514 361 225 611 396 310 348	100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.— 100.—	105.12 91.06 98.51 114.49 77.29 108.08 112.56 88.29 100.24 114.81 104.57	104.39 90.32 98.27 114.31 77.29 108.08 112.56 88.29 100.24 114.81 105.18	103.95 90.32 98.51 114.14 77.29 108.08 113.07 88.29 100.49 114.81 105.18	103.81 90.32 98.51 114.83 77.29 108.08 113.07 88.29 100.24 114.81 106.10	103.95 90.03 98.51 115.53 77.29 108.08 113.07 88.29 97.82 114.81 106.10	103.22 90.03 98.76 115.88 77.29 108.03 113.07 88.29 96.12 114.81 106.10	103.07 90.03 98.51 115.88 77.29 108.08 113.07 88.29 96.12 114.81 106.10	100.59 88.86 98.76 116.23 77.29 108.08 113.07 83.29 96.12 114.81 106.10	100.29 88.86 99.01 116.40 77.29 108.08 113.07 88.29 96.12 114.81 106.10
città)	[411	4.01	469	469	469	4 6 9 [468 i	entri	466	466 	100.—	100.000	101.25		101.40	101.23	1 101.00	101.02	100.70	100.10
vona czia rgamo escia dova line rona rrana dona ia ranto	292 330 892 429 860 488 427 465 413 271 594 439	330 363 358 332 356 394 339 356 284 699 390	329 368 363 358 358 394 340 356 284 699 390	328 363 369 332 356 394 340 356 284 699 390	328 368 363 359 332 354 340 356 284 699 390	328 368 363 359 336 357 394 330 356 284 699 390	328 368 363 359 336 357 394 330 356 284 699 390	328 368 367 360 336 357 394 330 356 284 699 390	328 368 367 360 336 357 394 330 356 284 699 390	328 368 367 361 336 357 397 390	100, — 100 . — 100 . — 100 . — 100 . — 100 . — 100 . — 100 . — 100 . — 100 . — 100 . —	113.01 111.82 92.60 83.45 92.22 81.28 92.27 72.90 86.20 104.80 117.68 88.84	112.33 111.52 92.60 83.68 92.22 81.28 92.27 73.12 86.20 104.80 117.68 88.84	112.33 111.52 92.60 83.68 92.22 81.28 92.27 73.12 86.20 104.80 117.68 88.84	112,33 111.52 92.60 83.68 92.22 81.51 92.27 73.12 86.20 104.80 117.68 88.84	112.33 111.52 92.60 83.68 93.33 81.61 92.27 70.97 86.20 104.80 117.68 88.84	112.33 111.52 92.60 83.68 93.33 81.51 92.27 70.97 &6.20 104.80 117.68 88.84	112.33 111.52 93.62 83.92 93.33 81.51 92.27 70.97 86.20 104.80 117.68 88.84	112.33 111.52 93.62 83.92 93.33 81.51 92.27 70.97 86.20 104.80 117.68 88.84	112.33 111.52 93.62 84.15 93.33 81.51 92.27 70.97 86.20 104.30 88.84
edia delle 12 città	404	881	881	391	381	880	380	881	881	9	100.—	94.76	94.71	94.71	94.78	94.64	94.64	94.75	94.75	1
							Cen	itri (1) urban	ıi con	meno d	i 50.000	abitan	H.		•				
sssandria bila	406 521 334 428 434 390 580 540 580 442 383 428 354 3854 3851 203 449 833 449 833 449 847 5420 797	397 436 276 356 398 388 529 471 545 358 389 844 357 262 823 277 291 308 524 323 720	397 436 276 349 398 338 352 471 545 357 347 261 262 323 391 391 309 533 720	398 436 276 349 397 338 471 545 357 367 357 251 262 323 391 307 533 327	398 436 276 349 397 338 471 545 365 381 342 251 262 314 291 291 298 367 533 3720	398 436 276 349 397 338 529 471 545 365 375 385 387 262 314 291 298 367 533 828 720	401 436 276 349 397 338 471 545 375 3375 357 251 262 334 291 296 533 323 323 323 323 323 323 323 323 323	400 435 276 849 395 385 529 471 551 364 375 3357 247 251 262 334 291 296 533 327 296 337 297 387	405 484 275 349 395 838 529 471 551 364 375 347 251 262 334 296 528 529 529 533 321 720	406 434 275 345 345 529 471 551 375 331 357 347 262 327 294 391 296 533 326 533 327 720	100, — 100, —	97.78 83.69 82.63 83.18 91.71 93.89 125.36 87.22 93.97 86.65 83.41 98.02 83.41 98.02 136.45 98.87 92.02 136.45 87.08 90.04 110.32 76.90 90.34	97.78 83.69 82.63 81.64 91.71 98.89 125.36 87.22 93.97 85.89 87.33 91.64 98.02 83.61 98.02 83.67 98.87 92.02 143.36 98.28 90.09 88.28 112.21 76.90 90.84	98.03 83.69 82.63 81.64 91.47 93.89 125.36 87.22 93.97 85.89 86.88 91.64 98.02 83.67 98.87 92.02 143.35 97.08 90.09 112.21 76.90 90.34	98.03 83.69 82.63 81.64 91.47 93.39 87.22 93.97 87.32 86.20 83.41 98.02 83.47 89.48 83.67 89.48 87.08 89.49 87.80 112.21 76.90 90.34	98.03 83.69 82.63 91.47 93.89 87.22 93.97 87.32 84.84 86.95 83.61 98.02 83.61 98.02 83.67 98.35 87.08 89.49 112.21 76.99 90.34	98.77 83.69 82.63 81.54 91.47 91.25.36 87.22 93.97 93.97 84.84 87.99 83.41 98.02 83.41 98.02 83.67 5.16 143.35 87.80 112.21 76.90 90.34	98.62 83.49 82.63 91.01 93.89 87.22 959 84.84 86.92 83.61 98.02 83.61 98.12 98.87 95.16 87.08 88.89 91.29 142.21 76.90 90.34	99.75 83.30 82.34 91.01 93.89 87.22 95.—- 7.08 84.84 86.95 83.41 98.02 83.67 95.16 144.83 87.99 112.21 76.90 90.34	100.— 83.30 82.34 80.61 93.89 125.36 87.22 95.— 81.58 84.95 83.41 99.02 93.87
REGNO	418	426	426	426	426	426	426	426	425	 	190.—	96.03	96.19	96.18	98.11	96.—	96.10	96.08	95.88	
dia delle 50 tà).																				formi

⁽a) Gli affitti annui riportati nella presente tabella sono stati rilevati dagli Uffici comunali delle singole città secondo norme uniformi partite dall'Istituto Centrale di Statistica per il calcolo degli indici del costo della vita. Essi si riferiscono ad abitazioni di famiglie beraie.

La maggior parte di tali abitazioni sono costituite di tre o quattro vani (considerando la cucina come vano) e soltanto ecceonalmente di cinque o sei vani.

Il numero delle abitazioni considerate dai vari Uffici comunali per la rilevazione degli affitti, varia da un minimo di 50 per le ttà con popolazione inferiore ai 100.000 abitanti ad un massimo di 100-150 per i maggiori centri (Cfr.: Istituto Centrale di Statistica Norme per la formazione dei numeri indici » pag. 11).

⁽¹⁾ Le cifre della popolazione sulle quali si è basata la classificazione dei «centri» si riferiscono al censimento del 1º diceme 1921.

VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXX. — Mercato di alcani dei principali titoli nelle Borse di Milano, Torino, Genova, Roma e Trieste.

Prezzi minimi e massimi praticati in una delle cinque Borse e media dei prezzi di compenso nelle cinque Borse.

			186		Ulti cedola 1			ezzi		ezzi	del	ed ia prezzi			dei tito nel mes	
SOCIETÀ INDUSTRIALI	ereato	Valore nomi-	o en es	윩			mi	nimi	mas	eimi		dí pe n so	6 CO	ntanti	a te	rm in e
E COMMERCIALI	Oapitale vereato (milloni)	nale delle azioni (Lire)	Numero delle azioni emesse (miglisia)	Godimento	Data	Importo (Lire)	Dicembre 1931	Gennalo 1932	Dicembre 1931	Gennaio 1932	Dicembre 1931	Gennaio 1932	Dicembre 1931	Gennaio 1932	Dicembre 1931	Gennaio 1932
Banca d'Italia (a)	500	1 000 vers.600	500	1-I	81-III- 8 1	60	1 370	1 375	1 412	1 500	1 391	1 439	3 655	6 894	_	_
Banca Commerciale	700	500	1400	1-I	30-III-31	60 —	1 1 40	1 102	1310 1/2	1 180	1 187	1 110	265	50	23 175	42 850
Oredito Italiano	500	500	1000	1-I	17-III-81	40 -	700	700	700	703	700	701	50		5 525	1 950
Ferrovie Mediterranee	90	350	258	1- I	16-IV-31	85 —	298	286	315	330	309	327	_	_	775	4 900
Ferrovie Meridionali	219.6	500	439	1-I	4- I -32	acc. 12, 50	600	545	635	644	616	599	-	50	2 000	6 700
Navigazione Generale Italiana	600	500	1200	1- X	12-I-32	25 —	248	202	305	255	257	224	75	2 5	12 200	32 875
Cosulich	400	80	5000	1-I	29 -I∇-3 1	4,80	591/4	30	64	68	63	42	25	34 0	4 375	8 825
Octonificio Olcese già Turati.	50	200	250	1- I	7- I ∇-31	30 —	165	17314	187	233	166	208	10 0	75	3 050	16 775
Ootonificio Val d'Olona	24	200	120	1- I	81-III- 3 1	20 –	160	100	184	150	160	110	_	1 021	_	75
Cotonificio Valle Seriana	29	250	116	1-I	1 - I∇-27	saldo 40 —	70	50	90	70	70	50	_	-	_	_
Manifattura Rossari e Varzi.	87.5	250	150	1-17	9- VII -31	35 —	277	280	312	300	286	290	_	_	875	775
S. N. I. A. Viscosa	850	(1)200	1750	1- VI I	5-X-27	saldo 15 —	32	(1)199	341/2	31	33	33	6 238	500	69 425	152 575
Cascami Seta	68	800	210	1- T	2- I V-31	20 —	304	303	335	350	310	328	25	-	11 650	15 725
Lanificio di Gavardo	11	150	75	1 -I	2- IV-3 1	50 —	618	613	6 19	618	618	615	_	-	50	. 75
Terni (elettr. e industr.)	600	400	1500	1-I	7-IV-31	20 —	244	214	284	250	252	238	550	150	43 300	87 550
Montecatini	500	1Q0	5000	1- I	7-IV-31	15 —	951/2	103	116½	1251/2	102	120	980	250	129 075	133 525
Ilva	586	200	26 80	1-I	23-III-81	10 —	1061/2	108	128	116	110	112	75	-	6 025	5 550
Metallurgica Itoliana	75	125	600	1-X	22-XI I-31	12, 50	131	133	155	150	136	140	150	125	2 675	3 000
Breda	96	150	640	1-I	10-IV-30	saldo 12 —	24	23	26	26	24	24	50	-	175	1 050
Fiat	400	200	2000	1-I	16-III-81	18 —	120	1241/2	138½	161	128	148	200	150	112 650	260 750
Edison (elettr. ordin.)	1850	500	2700	1-I	1-IV-31	60 —	416	415	465	510	430	479	1 222	170	49 900	79 900
Italiana Industria Zucchero Indigeno	80	400	200	1- I	7-IV-81	52 —	624	617	6351/2	690	631	647	_	_	250	2 800
Ligure - Lombarda Raffineria Zuccheri	62	200	135	1-I	18 - VI-3 1	50 —	624	621½	650	790	64 2	730	_		1 725	18 200
Eridania	120	150	800	1- I	20-IV-31	30	235	235	248	282	242	272	75	_	4 500	24 175
Romana-Beni Stabili	270	600	450	1-I	2-III-81	40 —	508	543	550	590	540	580	50	25	9 600	12 62 5
							;		ļ					,		

⁽a) Dal 5 gennaio 1929 le trattazioni della Banca d'Italia sono esclusivamente fatte per contanti. (1) Dal 26 gennaio 1932 le Azioni « Snia Viscosa » da nominali lire 40 sono state raggruppate in nuove Azioni di lire 200 nominali.

(Segue) VI. - Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXXI. — Andamento del corso dei titoli nelle Borse d'Italia.

Indici del corso di 35 titoli azionari e di 14 titoli obbligazionari calcolati dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

				INI	ICI DEL	LE AZI	ONI			Indici
DATE		Bancarie	Navigazione e trasporti	Tessili	Minerarie metallurgiche e meccaniche	Elettriche	Agricole e immobiliari	Alimentari e varie	Indice generale	generali delle obbligazion
		8 Titoli	8 Titoli	(a) 7 Titoli	6 Titoli	7 Titoli	5 Titoli	4 Titoli	(b) 35 Titoli	14 Titoli
Mese dicembre	1095	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Media anno 192		93.99	88.42	65.61	85.13	85.57	85.37	87.36	82.87	100
	27 (1)	91.52	74.59	46.52	69.53	79.86	66.26	80.60	72.66	
	28 (1)	105.70	81.70	45.60	84.74	101.—	80.50	94.46	85.52	102.58
	29 (1)	99.63	82.40	33.01	86.82	103.16	74.26	104.19	85.86	100.49
	30 (1)	98.34	76.18	23.59	71.98	92.89	62.13	91.85	77.48	101.70
» » 193	31 (1)	87.31	51.73	22.79	51.48	67.01	57.86	66.15	60.97	104.08
30 agosto	1929	99.57	86.01	33.60	87.62	103.93	73.29	112.22	86.87	100.08
28 settembre	•	95.18	85.50	30.64	83.79	103.14	72.28	109. 6 8	84.68	99.69
31 ottobre		96.32	87. 53	29.01	82.43	105.38	72.79	106.51	85.72	98.98
30 novembre	•	98.23	86.98	26.24	77.19	100.12	72.36	101.70	82.70	99.61
24 dicembre	•	98.17	80.17	24.28	76.15	99.22	71.12	98	81.24	99.80
25 gennaio	1930	102.28	79.06	26.36	80.40	100.06	71.28	102.14	88.84	100.62
22 febbraio	•	103.90	78.71	25.54	82.67	102.18	73.20	105.06	84.70	100.87
29 marzo		101.45	77.58	23.35	78.59	99.78	66.96	100.26	82.01	101.16
26 aprile	•	101.04	81.09	29.06	79.06	100.23	67.90	102.23	83.40	101.74
31 maggio	,	101.63	83.02	27.01	75.70	98.80	72.18	98.84	82.68	102.52
28 giugno 25 luglio	•	99. 33 98. 24	80.10 77.29	24.64	72.34	$93.80 \\ 92.77$	68.47	94.39	79.11	102.12
25 luglio 29 agosto		98.24 96.21	73.22	23.73 21.81	70.05 66.43	92.77 88.34	63.22 51.47	$88.74 \\ 85.32$	77.27 73.36	101.71 101.56
27 settembre	,	95.55	75.15	20.71	67.73	89.37	50.18	85.46	73.80	101.50
31 ottobre		95.27	73.82	21,76	66.89	89.06	61.50	86.15	74.23	102.14
29 novembre	•	92.83	68.69	20.13	63.07	82.66	51.25	80.53	69.45	102.06
3 gennaio (*)	1931	92.39	66.42	18.98	60.84	77.63	47.99	73.06	66.42	102.01
31 gennaio	,	93.44	ex 0.34 63.45	19.—	64.24	80.80	55.81	80.06	ex 0.04 68.37	100 18
28 febbraio	,	93.68	62.90	18.49	66.30	82.99	58.43	81.78	69.56	103.17 103.96
28 marzo	,	91.32	61.06	18.74	62.38	82.14	53.61	77.83	67.75	104.66
			1		ex 1.89		ŧ l	ex 2.14	ex 0.29	
2 maggio (*)	»	87.21	55.10 ex 0.51	24.70	55.28	72.09	5 8.60	67.28	65	105.25
30 maggio	,	86.99	53.23	23.67	51.83	66.67	57.35	61.80	ex 0.06 61.72	104.16
27 giugno	10	87.59	53.31	24.54	55.77	72.99	60.17	66.16	65.25	104.26
31 luglio	a	86.94	50.65	23.66	52.24	67.76	58.61	63.94	61.99	104.13
28 agosto	,	86.77	48.42	22.52	49.89	65.29	57.23	62.88	60.18	104.46
2 ottobre (*)	»	84.88	45.55	24.59	44.78	59. —	56.77	59.79	56.41	103.73
30 ottobre	n	83.79	42.22	23,51	40.19	ex 0.27 52.88	56.68	57.15	ex 0.10 52.53	100 64
28 novembre	»	84.61	42.93	25.24	38.69	52.91	58.95	57.15 57.77	52.81	103.64 103.79
31 dicembre	n u	80.46	41.96	24.80	36.17	48.55	62.14	57.37	50.06	103.72
30 gennaio	1932	80.04	38.56	15.04	40.16	52.24	65.92	67.10	52.06	104.82
9 gennaio	»	78.38	38.07	13.39	36.25	47.12	64.17	57.32	48.48	104.02
16 »	n	79.51	ex 0.34 37.45	14.14	39.17	52.17	65.71	59.04	ex 0.04 51.23	104.22
23 »	»	79.06	ex 1.87 37.43	13.84	38.57	50.11	65.40	63.45	ex 0.22 50.39	104.49
30 "	,	80.04	38.56	15.04	40.16	52.24	65.92	67.10	52.06	104.49
6 febbraio	»	79.72	37.03	14.80	39.23	51,24	65.10	65.83	51.17	105.11
13 »	,	79.28	36.61	14.69	37.92	50.70	63.71	66.89	50.61	105.22
20 »	»	79.37	36.52	14.67	37.99	51.34	64.78	66.59	50.91	105.12
27 »	»	79.42	36.33	14.71	37.39	50.98	65.17	67.37	50.72	105.04

Indici dei titoli azionari. — I titoli considerati sono 34, rappresentano complessivamente un capitale sottoscritto di 10.128 milioni di lire, e sono gli stessi per i quali a cura della Fed. Naz. degli Agenti di Cambio si pubblica ogni giorno l'entità delle contrattazioni.

Gli indici sono calcolati sulle quotazioni di fine settimana, effettuando la media aritmetica dei corsi nelle varie Borse d'Italia. Come base di riferimento, uguale a cento, si è scelto il mese di dicembre 1925.

Gli indici dei gruppi di titoli e l'indice generale sono medie aritmetiche ponderate; per la ponderazione si è tenuto conto del capitale azionario sottoscritto delle Società considerate.

Indici dei titoli obbligazionari. — Si considerano i corsi di fine settimana, esclusi gli interessi, di 14 obbligazioni nella Borsa di Milano.

Gli indici sono calcolati prendendo per base, uguale a cento, i corsi del 31 dicembre 1927 nella Borsa di Milano.

Gli indici di gruppo e l'indice generale sono, come per le azioni, medie ponderate; si considera come peso per ogni titolo l'ammontare del capitale nominale delle obbligazioni in circolazione.

Dagli indici suddetti, calcolati con base 31 dicembre 1927, si passa a quelli calcolati con base dicembre 1925 contenuti nella presente tabella, con calcolo proporzionale.

(1) Le medie annue sono state calcolate sugli indici di fine mese.

(*) Le date del 3 gennaio, 2 maggio e 2 ottobre 1931 si ritengono agli effetti del calcolo degli indici di Borsa come appartenenti, rispettivamente ai mesi di dicembre. aprile e settembre in quanto rientra in tali mesi la maggior parte dei giorni delle settimane comprendenti le date anzidette.

(a) A partire dal 9 gennaio 1932, i titoli considerati sono 6. — (b) A partire dal 9 gennaio 1932, i titoli considerati sono 34.

(Segue) VI. - Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXXII. — Volume dei titoli azionari trattati nelle Borse d'Italia (medie giornaliere, in migliaia di lire).

	Ban	carie	Navig trasj	azione e porti	Tes	ssili	metall	rarie argiche aniche	Eleti	triche		icole e biliari	Alime 6 V	entari ario	Ton	MIM
PATE	1	8 Soli	Tit	s coli	(a) Tit		1	8 zoli	l	7 toli		2017 20	Tit		(b) I	i5 toli
(mes! e settimane)	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoll	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale titoli	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale, titoli	di titoli	globale	Per 1000 lire di titoli esistenti	globale	lire di titu
Febbraio (4 feb2 mar.) . 1929	6 694	4.47	1 996	1.77	4 898	8.07	8 914	2,93	8 325	2.96	476	1.17	843	2.13	27 141	2.9
Marzo (4-29 mar.)	11 089		2 478		5 895			2.89	6 499	2.31	1 176	2.90	496	1,23	81 542	8.4
Aprile (2-27 apr.)	9 745	6.09	8 063	2.86	4 940	1		8,56	5 594	1.78	707	1.75	490	1.18	29 353	8.0
Maggio (29 apr1 giug.).	4 940	8.09	1 170	1.09	4 781	3.00	l	5.08	3 758	1.18	78 8	1.95	984	2.36	23 223	2.4
Giugno (3-28 giug.)	4 513	2.82	1 303	1.22	5 325	8.35		4.22		8.19	724	1.79	722	1.68	28 726	1
Luglio (1º lug2 ag.)	2 830	1.77	4 594	4.29	1	2.19		3.25		2.04	910	1		8.80	24 574	J
Agosto (5-80 ag.)	6 302	8,94	1 887	1.77	2 536	1.62		8.81	5 4 50	1.59	1 278			1.97	28 496	2.8
Settembre (2-28 sett.)	3 021	1.88	1 198	1.12	4 449	2.84	5 613	4.15		1.59	995	1		8.02	22 110	2.
Ottobre (80 sett81 ott.)	8 287	2.05	1 084	1.01	4 857	8.05	5 679	4.20	7 148	2.03	698	1.69	1 496	3.42	24 248	2.4
Novembre (4-30 nov.)	4 810	3.01	695	0.65	8 445	2.16	7 172	5.30	4 241	1.15	686	1.61	1 363	8,12	22 413	2.5
Dicembre (2-24 dic.)	2 703	1.69	1 141	1.02	3 424	2.15	5 528	4.08	3 6 01	0.96	647	1.52		2.61	18 180	
	}										maa) .	, ,,	18 562	-
Gennaio (30 dic. 1929–1° feb. 1930)	3 026	1.89	824	0.68	3 717	2.33	5 957	4,40	3 518	0.90	799	. 1	719	1.65		
Febbraio (3 feb-1º mar.) . 1930	5 248	3.28	525	0.43	2 160	1.85	5 562	4.11	3 575	0.90	941	2.31	852	1.95	18 864 14 783	1
Marzo (3-29 mar.)	1 949	1.22	779	0.64	2 794	1.75	4 815	8.56	2 851	0.71	1 090	2.68	504	1.15 2.57	28 811	1
Aprile (31 mar3 mag.)	4 232	2.65	629	0.52	8 904	5.59	8 921	5.82	4 125	1.04 0.65	874	2.15	1 125 692	1.59	15 539	1
Macgio (5-31 mag.)	2 336	1.44	6 8 3	0.56	2 387	1.50	6 278	4.04	2 598	0.89	565	1.20 2.87	1 052	2.43	17 249	1
Hugno (2-28 giug.) ,	1 626	0.83	418	0.34	2 374	1.54	6 758	4.35	3 568		1 170	5.84		1.19	17 028	1
Luglio (30 .giug5 ag.)	2 070	1.22	477	0.39	1 811	1,18	4 570	2.93	4 005	0.89	3 596	9.02	504 579	1.33	19 850	1
Agosto (4-29 ag.)	1 660	0.98 0.76	624	0.51	2 596	1,69		3.38 2.83	3 544	0.55	5 557 1 880	8.05		0.87	11 174	
Ottobas (00 44 mg - 44 h .	1 286	0.76	397 1 032	C.84	1 380	0.90 2.03	l i	4.56	2 203 5 254	1.32	1 844	3.03	729	1.68	20 717	1.
Novembre (5-29 nov.)	1 600	0.70	471	0.59	3 108 2 099	1.37	7 149 6 197	3.95	3 348	0.84	2 531	4.54		1.22	16 474	1,1
Dicembre (1° dic. 1930-3 gen 1931)	1 196	0.73	564	0.45		1.44	5 391	8.44	6 415	1.62		3.34	935	1.89	19 677	1.
	1 241				2 214								ļ l			,
Gennaio (7-81 gen.) 1981	1 149	0.68	1 796	1.47	2 426	1.5°	5 512	3.51	4 069	1.02	İ	1	1	1.72	20 834	
Febbraio (2-28 feb.)	1 078	0.63	1 473	1.21	2 134	1. 3 5	5 779	3.68	4 081	1.02	1		606	1.20	18 343	
Marzo (2-28 mar.)	1 309	0.77	1 313	1.07	3 443	2, 17	5 122	3,26	3 499	0.88	1 940	i	120	0.83	17 046	
Aprile (80 mar 2 mag.)	804	0.47	2 396	1.96	1 330	1.15	i -	1.87	4 158	1.04	2 005	ŀ	ĺ	1,48	16 344	
Maggio (4-30 mag.) ,	7 9 0	0.46	1 070	0.87	966	ļ		1.86				1	Î	1.72		1.
Giugno (1-27 giugno)	609	0.36	2 822	2.31	1 416	1.54	5 495	3.5 0		1.22		2.69		2.40 1.63	12 516	•-•
Luglio (30 giugno-31 luglio) . Agosto (3-28 agosto) ,	746	0.44	1 953	1.60	1 222	1.33	!	2.58		İ	ì		1	0.55	7 149	1.
Settembre (31 ag 8 ott.) (1)	550	0.32	1 637	1.34		0.84		1.15	ŀ				Į.		16 935	1 .
Ottobre (5 - 30 ott.)	1 857	1.00	1 777	1.46		l	ł	1.76		1.94	1	_	1		l .	3
Novembre (5-28 nov.) (2)	508	0.30 0.67	435 723	l		0.43 1.22	Ì	0.73 1.57	1 874 3 801	!	1	1 .		i	l	1
Dicembre (30 nov31 dic.).	1 142 886			0.59		1		1.08		_	ļ	1	1	1		1
		0.52	908	ł	!	Ì		2.26						1		1
	1 240				1	ŀ								İ		
Settimana dal 4 al 9 genn. 1932	2 420		1 403	ļ	Į.			0.82		1		1	1		Į.	1
· · 11 · 16 · ·	1 153	0.68	1 033		i	Ì	1	1		l .	•		1			l l
» 18 » 23 » »	725	0.43	718	i	1	i		l .	į.	ì	ì	ì	1	1	1	ì
» 25 » 30 » »	660	0.39	476	0.39		i	1	4.12]	1	i
1 al 6 febbr.,	377	0.22	296	0.24	1 989	1	ļ	ì	1	1		Ì	1	1	ì	1
· 8 · 13 · ·	1 625	0.96	261	0.21	775	1		1	1 956	I	ł	l	1			Į.
15 20 1	568		452	1		ŀ	i .	ł				1				
» 22 · 27 · ·	617	0.36	1 439	1.18	650	0.90	1 681	1.06	1 657	0.42	279	0.61	455	0.90	6 779	1 0.

Le cifre contenute in questa tabella vengono rilevate dal Consiglio Pro vinciale dell'Economia di Milano e rappresentano la media giornaliera del valore globale dei titoli trattati nelle varie Borse d'Italia, limitatamente ai 35 titoli considerati nella precedente tabella secondo le notizie pubblicate giornalmente dal Ministero delle Finanze. Le cifre stesse si sono ottenute moltiplicando il numero dei titoli trattati per il valore nominale di ogni titoli esistenti (si intende sempre per i 35 titoli presi in considerazione).

(1) A partire dal 28 settembre 1931 è entrato in vigore il Decreto 27-9-3 idel Ministro delle Finanze che rende obbligatorio, nelle contrattazioni a termine dei titoli, il deposito dei titoli o la relativa copertura in contanti, nella misura del 25 %.

(2) A partire dal 5 novembre 1931 il deposito del 25 % di cui alla nota precedente è stato reso obbligatorio unicamente per le vendite.

(a) Vedi annotazione (a) alla pagina precedente. — (b) Vedi annotazio ne (b) alla pagina precedente.

N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 160.

(Segue) VI. -- Prezzi e numeri indici dei ittoli pubblici e dei principali titoli azionari.

XXXIII. — Movimento degli affari a termine nelle Borse italiane.

(Confeder, Fascista Bancaria e Prof. Bachi).

Valore dei titoli trattati nel mese di gennaio 1932 (1).

	- 1		v 	ALOR	EINL	IRE DE	1 TITO	LITRA	TTATI	1		% rappre- valore del ti rispetto sei (2)	nei mo degliafi precede	ariazion vimento lari mese nte=10
TITOLI	N. titoli considerati	Torino	Milano	Venezia	Trieste	Genova	Bologna	Firenze	Котв	Napoil	REGNO	Proporsione % rappre- sentata dal valore del titoli trattati rispetto al titoli emessi (2)	Variazioni di quantità	Variationi di prezzo
Titoli perpetul di Stato	2	9 689 100	26 5 69 200		527 150	10 052 400	4 513 450	3 564 000	25 448 400	2 103 750	82 467 4 50	_	101.6	101.6
Buoni del Tesoro (4).	_ [-	2000 200			_		_		_	_	_	_	_
Titoli redimibili	1	13 6 50		_	_	_	_	_	_	_	13 650	_		-
Prestiti esteri	_]	_	_	_	_	_ (_		_	-		_	_
Obbligazioni fondiarie		_	_		_	_	_	_	_	_		_		-
Obbligazioni varie	1		20 000	_	50 625	_	_	_	_	_	70 6 25	_	66.6	93.0
				l						_				10
Totale titoli	4	9 702 750	26 589 200	-	577 775	10 052 400	4 513 450	3 564 000	25 448 400	2 103 750	82 551 725	-	101.5	101.6
Bancarie	5	10 358 100	33 834 750	27 750	27 8 10	6 246 812	_	903 750	4 563 800	66 050	56 028 812	2.2	218.1	94.1
Finanziarie	5	2 050 200			_	1 613 200	_	211 700	1 185 600	_	12 507 325	1.2	179.3	108. 1
Ex ferroviarie	2	389 625	ı	_	_	1 725 113	_	76 56 3	138 263	_	4 841 802	1.4	312.1	100.1
Trasporti terrestri	5	25 00 0	183 6 00	_	_	57 450	-	- 1	44 100	_	310 150	0.2	52.6	94.8
Id. navali	9	247 650	4 566 375		158 102	3 605 700	_		2 323 200	3 075	10 904 102	1.5	185.6	95.7
Cotone	11	_	11 421 600	_	_	37 000	-	_	621 500	241 000	12 321 100	1.9	103.4	98.7
Lana	3	27 250	39 150	_	_	_]	-	_	_	-	66 400	0.1	50.0	100.4
Seta	4	652 775	7 943 450	-	_	37 0 6 00	40 325	31 200	396 000		9 434 350	1.0	99.7	103.3
Lino e canapa	1	-	1 176 500	_	-	_	-		-	-	1 176 500	1.5	235.1	108.3
Miniere	4	3 229 775	8 951 925	_	-	855 400	127 925	454 000	4 675 100	165 025	18 459 1 50	2.7	133.5	114.7
Siderurgiche	4	690 200	12 429 500	- ,	-	3 376 450	-	304 100	4 652 200	29 500	21 481 950	2.7	189.9	95. 5
Meccaniche	10	9 3 300	724 150	-	1 500	26 000	-]	-	2 900	-	847 850	0.3	139.4	101.0
Autofnobili	3	11 817 800	10 162 625	-		2 786 100	44 400	495 800	5 080 100	140 6 00	30 527 425	9.4	166 - 6	115.5
Elettriche	23	1 951 950	47 449 400	37 400	450	537 850	13 600	293 885	806 675	218 250	51 309 460	1.1	127 . 1	107.0
Chimiche	11	252 250	7 073 175		-	13 200	-	-	2 529 825	-	9 868 4 50	1.5	155.9	108.0
Zuccheri	5	-	5 496 250	-	-	13 294 250	-	-	38 500	-	18 829 000	3.3	659.8	
Alimentari	7		987 455	-	4 750	812 850	-	97 050	102 000	- }	2 004 105	0.9	186.6	1
Acquedotti		70 875	-		-	-	-	-	56 3 800	-	6 34 6 75	i	62.4	100.5
Immobiliari	9	-	4 363 900	-	-	3 578 15 0	-	1 362 150	9 177 088	186 525	18 667 813		135.7	106.8
Assicurazioni	7	-	-		2 914 790		-	1 148 450	10 000	- [4 122 740		126.6	,
Diverse	15	197 200	865 000	1 875	2 4 50	229 500	-	-	7 800	-	1 303 775	0.3	118.6	100.3
Totale azioni	147	32 05 3 9 50	167 627 668	116 525	3 109 792	39 1 65 625	22 6 250	5 378 648	26 918 451	1 050 025	285 646 934	1.6	162.3	104.0
Totale generale	151	41 756 700	194 216 868	116 525	3 687 567	49 218 025	4 739 700	8 9 42 64 8	62 366 851	3 1 53 775	#68 198 659	_	142.9	103.3

⁽¹⁾ Il valore dei titoli si riferisce alle operazioni a termine fatte alla grida presso tutte le Borse del Regno, secondo le indicazioni contenute nei listini ufficiali. Il valore è computato secondo il prezzo mensile di compenso. Per un dato mese sono considerati gli affari avvenuti con scadenza a fine di tale mese.

⁽²⁾ Per le sole Società per azioni rispetto a cui sono avvenute transazioni.

⁽³⁾ I numeri indici delle variazioni di quantità e di prezzo di un dato mese rispetto al mese precedente, sono calcolati tenendo conto solamente di quei titoli che sono stati trattati sia nel mese considerato che in quello precedente.

⁽⁴⁾ Buoni del Tesoro novennali.

N. B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 160.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXXIV. — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime (1).

A) Calcolati dal Prof. Riccardo Bachi (Base dicembre 1913 = 100)

FINE MESE	Вапоре	Ferrovie	Navigazione	Cotone	Lana	Sets	Miniere	Siderurgiohe	Meccaniche	Automobili	Elettricità	Ohimiche	Zucoberi	Immobiliari	Varie	Indioe
	12 titoli	5 titoli	9 titoli	16 titoli	4 titoli	6 titoli	7 titoli	5 titoli	0 titoli	\$ titoli	25 titoli	11 titoli	5 titoli	10 titoli	16 titoli	178 titoli (2)
Dicembre 1925	127.8 104.2 122.8 189.4 128.5 110.3 133.9 129.1 129.5 130.2 128.2 128.2	227.6 201.7 269.6 801.8 297.2 229.1 179.2 297.6 297.6 287.4 284.8 272.5 259.9 258.0	154.2 117.5 .121.3 115.8 93.4 84.4 49.8 95.8 93.5 91.6 93.0 91.8 88.9 88.9	1891.9 682.9 798.8 884.5 674.7 311.8 684.0 656.4 645.0 649.9 609.7 542.1 526.4	442.6 831.8 363.1 414.8 341.9 199.6 342.0 311.2 302.0 296.3 285.2 282.5 278.4	1014.8 827.8 474.5 427.2 210.7 149.2 145.4 240.7 216.0 278.8 261.8 221.2 202.6 199.0	278.1 208.5 232.6 811.0 263.2 208.0 118.7 283.3 271.8 267.6 248.9 271.7	46.0 80.9 84.0 88.0 40.8 88.4 24.0 41.8 40.4 88.5 38.7 38.7 38.9	\$2.1 17.2 17.5 22.9 20.0 15.6 7.9 20.5 20.6 19.5 20.9 19.5 18.5	898.8 476.2 607.8 897.3 581.9 342.5 185.4 610.7 568.8 623.0 627.1 538.2 519.6 440.5	196.8 145.7 178.4 215.2 205.1 166.7 109.0 214.7 210.1 200.8 211.7 203.5 195.3 190.9	178.8 107.0 126.2 153.7 129.7 76.4 53.8 133.3 125.7 128.8 127.9 122.1 115.4 108.6	282.0 248.4 819.4 802.5 428.0 390.5 293.5 445.7 454.4 450.6 458.3 448.5 433.9 428.5	258.6 181.2 198.9 239.7 210.9 98.2 53.4 218.3 202.6 200.9 201.3 192.4 165.7	580.5 857.8 824.8 869.1 808.3 112.1 294.7 284.4 282.5 270.3 259.3 245.8 245.8 242.8	153.9 104.5 123.0 141.3 123.2 96.8 66.4 128.8 124.3 126.3 126.3 128.2 115.4
Settembre Ottobre Novembre Dicembre	124.5 123.8 122.7 121.5	247.9 238.4 240.5 229.1	89.6 87.2 86.0 84.4	525.3 507.1 502.3 457.7	263.6 254.1 250.8 243.9	181.4 179.0 178.8 149.2	280.4 217.4 213.2 208.0	40.8 40.0 89.6 38.4	18.6 17.2 16.9 15.6	418.2 385.4 393.3 342.5	188.9 180.5 177.1 166.7	107.1 93.4 86.5 76.4	429.6 414.8 407.1 390.5	113.0 125.6 106.9 93.2	232.2 215.7 212.8 190.3	110.3 105.4 103.1 96.8
Gennaio 1931 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	122.0 122.4 118.1 115.8 115.6 115.5 115.5 114.2 114.1 114.3 110.3	228.6 240.7 241.2 233.6 215.4 193.7 201.6 198.9 187.4 184.6 176.6 179.2	79.7 75.8 74.9 67.4 64.0 57.8 58.7 55.9 51.6 49.2 49.9	457.8 466.5 448.3 392.2 849.4 330.8 333.5 329.2 339.0 327.0 308.7 311.8	241.8 244.8 239.5 224.1 218.9 206.6 210.0 207.9 204.6 201.8 201.7 199.6	167.8 159.4 159.0 153.2 151.2 143.5 147.7 136.6 129.2 128.7 139.5 145.4	211.5 220.4 219.1 184.9 194.3 165.8 168.4 167.3 155.8 148.6 135.9 118.7	88.8 89.1 38.4 85.7 85.0 34.5 33.9 30.0 28.9 26.2 24.0	15.3 15.1 14.3 11.8 11.1 10.2 10.8 10.5 9.0 8.2 7.8 7.9	359.8 885.8 351.5 328.6 309.5 278.8 275.8 270.8 225.5 193.7 185.4	167.5 175.4 177.6 161.2 150.1 145.9 146.5 143.7 130 0 121.6 115.4 109.0	67.7 77.7 64.3 58.7 65.4 56.9 61.7 60.9 58.8 57.7	400.7 411.0 402.1 839.0 306.7 277.7 315.2 314.4 298.4 299.9 297.6 293.5	95.2 106.4 87.3 80.7 68.1 59.4 52.2 51.5 50.7 52.5	184.2 186.1 174.0 151.2 146.1 134.3 129.9 127.9 131.4 121.5 118.7 112.1	98.6 98.3 96.1 88.3 84.1 80.2 81.0 79.2 74.2 76.9 65.9

FINE MES	3 PC	Banche	ω Assiourazioni	Industrie estrattive	Industrie metallurgiobe	Industrie meccaniche	Industrie automobilistiche	Industrie obimiobe	industrie testii	Manifatture diverse	Industrie agricole ed alimentari	Imprese elettriche	Imprese immobiliari	wateriali edilizi	Aoquedotti.	Alberghi	Aziende commerciali	Trasporti	Indice generale
		titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	tttoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titoli	titolo	titoli	titoli	titoli
					•			I) 1	NUM K RI	INDICI.									
•	1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931	122.1 97.4 124.0 143.8 125.7 112.8 93.6	867.4 168.2 246.0 281.6 204.8 167.3 142.9	144.2 105.8 128.2 149.9 129.1 89.0 50.2	155.8 106.0 109.0 117.8 181.8 118.3 72.1	74.7 78.1 81.6 67.9 52.6 31.1	201.8 102.7 182.4 199.6 121.6 70.5 43.0	178.9 90.2 117.2 138.7 98.2 29.2 14.6	198.7 85.7 102.0 115.0 86.8 60.6 47.0	185.8 118.3 118.8 135.0 124.0 88.1 65.1	184.8 98.4 118.0 181.1 187.8 80.9 62.4	145.8 101.8 126.6 164.4 150.7 114.2 78.0	167.2 120.8 148.9 181.9 178.6 127.4 130.4	147.2 86.5 92.7 119.1 108.5 76.0	183.1 118.8 152.9 178.5 188.0 106.0 97.6	268.8 128.8 129.4 100.2 76.9 44.3 30.3	157.0 95.0 188.7 02.4 69.8 56.4 32.8	129.9 98.5 112.1 140.2 138.7 117.1 73.1	164.7 102.9 124.1 149.2 129.8 97.4 69.4
Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	1930	131.6 127.5 127.7 127.6 125.5 124.7 123.0 116.1 116.1 118.5 112.8	218.6 214.7 218.2 201.3 187.4 188.0 185.8 174.5 181.4 166.7 167.8	187.1 124.5 181.7 127.0 118.4 112.2 105.5 103.2 101.6 94.8 89.0	129.5 127.7 122.4 120.2 122.2 121.4 119.8 127.1 126.5 122.0 118.8	67.0 68.5 65.2 65.2 61.7 61.0 59.1 59.6 58.8 54.0 52.6	181.5 120.1 138.9 126.6 111.6 110.5 94.3 84.3 89.8 79.8 70.5	98.2 94.4 101.0 97.8 92.5 83.6 76.3 69.3 61.2 42.2 29.2	85.2 82.3 88.7 76.4 76.2 71.8 66.7 70.7 66.4 60.6	125.5 115.4 116.4 114.1 108.0 106.5 102.7 100.4 101.6 98.5 88.1	189.7 135.9 130.6 128.0 121.1 109.4 104.5 102.4 104.8 88.4 80.9	154.0 150.8 150.8 148.3 141.5 189.5 185.2 182.6 133.7 124.5 114.2	189.6 177.5 181.1 176.9 167.8 166.7 155.8 147.5 149.6 183.1 127.4	100.3 96.4 97.2 96.5 91.4 86.2 88.2 79.7 82.7 77.4 76.0	143.8 137.0 138.6 136.5 133.5 131.1 128.0 115.7 120.3 111.4 106.0	83.0 72.8 74.6 71.6 71.1 63.5 58.8 56.5 57.1 49.5 44.8	73.7 83.5 87.4 77.6 69.5 69.6 65.7 76.5 66.7 64.3	137.2 135.7 143.8 141.6 136.3 182.5 127.5 131.2 129.6 121.8 117.1	132.8 128.9 130.9 127.3 121.1 118.6 114.1 110.4 111.2 103.8 97.4
Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	1931	114.1 110.6 104.0 102.9 101.3 101.9 105.2 100.1 98.7 98.2 98.3 93.6	167.8 184.8 186.0 175.8 164.2 171.9 162.4 159.7 149.2 146.2 145.1 142.9	97.3 901.1 98.4 79.6 71.0 79.3 73.8 71.5 66.2 59.6 55.6 50.2	119.1 120.2 118.1 109.8 106.5 111.0 100.6 94.8 90.1 77.7 76.1 72.1	50.1 49.3 46.9 40.4 37.0 38.0 35.6 31.8 29.3 30.8 31.1	81.4 87.0 79.4 71.7 66.1 71.7 68.0 70.8 54.5 41.7 43.4	30.4 30.9 26.1 23.8 20.5 17.4 17.9 17.4 15.9 14.7	68.1 62.1 60.5 56.6 51.9 55.0 52.6 49.4 46.5 48.0 47.0	95.6 99.2 89.1 81.4 74.3 79.3 75.4 73.5 71.8 68.8 68.1 65.1	84.8 85.6 81.5 73.8 67.8 68.7 66.4 66.1 63.8 60.0 63.0 62.4	121.1 126.7 126.4 113.4 105.4 113.2 106.6 102.7 94.8 82.2 83.2 78.0	145.9 152.3 144.6 136.0 127.5 133.5 182.1 128.0 125 127.9 125.9 130.4	61.1 75.0 76.5 78.8 70.0	118.5 120.4 120.0 110.9 108.9 109.5 108.0 103.8 97.0 100.4 97.6	49.5 52.4 48.9 47.8 45.4 31.9 39.9 41.4 33.2 35.8 30.3	56.7 55.3 51.7 45.0 37.5 40.4 35.5 33.2 33.0 30.9 32.7 32.8	115.0 113.7 110.9 99.9 96.2 94.3 88.8 86.2 79.2 74.3 74.8 73.1	101.1 103.1 93.0 89.1 84.9 87.7 84.3 82.3 77.9 71.9 72.4
Gennaio I Febbraio	1932	92.5 91.5	157.4 153.6	57.3 57.6	75.8 75.5	31.4 33.1	49.0 46.5	16.9 16.8	49.7 48.9	71.0 71.1	72.4 72.7	83.6 76.1	139.1 137.0	::	98.9 100.6	29.7 30.3	35.3 32.3	66.5 62.8	72.3 69.1

N. B. - Vedi annotazione in corsivo a pag. 160.

⁽¹⁾ Grupp! principall di società.
(2) Noi totale sono compresi, oltre i titoli di cui ai gruppi indicati nella tabelia, n. 2 titoli delle Compagnie ex-ferroviarie, 1 titolo dell'industria lino e canapa.
n. 14 titoli delle industrie alimentari diverse, n. 7 titoli di società per gli acquedotti e n. 6 titoli di società assicuratrici.

B) Calcolati dal prof. Guarnieri.
(Base 1922 = 100)

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari. (Segue) TAV. XXXIV. — Numeri indici dei prezzi di Borsa delle azioni di Società anonime.

						•	che		Ï		ele	_ 1	1	W I	.8	1		1	212
FINE MES	31 C	Banche	Assicurazioni	Industrie estrattive	Industrie metallurgiche	Industrie meccanich	Industrie automobilisti c	fo dustrie c b i m i c b e	Industrie tessili	Manifatture diverse	Industrie agricole ed alimentari	Imprese elettriche	Imprese immobiliari	Materiali edilizi	Acquedotti, acque minerali, e	Alberghi	Aziende commerciali	Trasporti	Quotaz, generale media per ogni 100 lire versate
		8 titoli	3 titoli	5 titoli	5 titoli	i0 titoli	8 toli	5 titoli	23 titoli	7 titoli	I4 titoli	16 titoli	5 titoli	3 titoli	5 titoli	titolo	.3 titoli	titoli	126 titoli
						II) Qτ	JOTAZIO	ONI ME	DIE PE	R OGN	100 L	ire ve	RSATE.						
Dicembre	1925	185.41	1178.48	250,62]	189.40	186.87	2 48.6 2	198.00	296.46	2 51.8 5)	2 49.84 [188.59	805.58 ₁	829.58	280.77	458.00 ₁	128.03)	199.87 99.88	216.39
Id. Id. Id. Id. Id.	1926 1927 1928 1929 1930	151,11 189,46 208,93 199,52 185,98	589.78 768.10 871.18 627.68 512.80	190.00 227.44 281.92 242.94 175.40	95.12 94.87 110.77 180.22 117.41	72.10 71.36 97.58 87.08 71.43	129.15 167.62 266.46 157.53 91.10	189.78 171.16 178.88 176.19 52.31	128.10 161.41 182.92 144.18 102.97	161.34 142.26 172.42 147.28 109.84	160.81 200.68 289.26 282.84 136.16	128.11 154.80 182.86 142.77 109.48	220.81 249.70 291.88 821.84 129.58	208.94 218.15 280.51 256.98 167.81	192.91 256.27 217.91 176.57 92.25	110.00 222.00 172.00 182.00 76.00	116.88 101.58 162.80 99.51 64.89	111.85 115.81 114.24 101.81	163.30 187.93 162.03 120.50
Id. Febbraio	1931 1929	177.20	437.84	103.89	69.15	48,39	55,64	30.01	130.34	85.33	107.70	74.70 185.76	130.22	297.70	85.58 244.98	52.00 175.00	52.23 1 56.87	64,64 128.11	
Marzo	_	224.85	867.86	280.83	114.77	103.09	270.75	202.50	188.74	183.81	246.7:		854.27	1	280.20	175.00	149.69	120.26	
Marzo Aprile	,	208.84	794.58	277.63	111.81	101.08	288.59	192.09	181.66	176.51	248.55	150.77 152.68	871.60 847.81	284.48 267.89	195.61	156.00	148.78	114.59	172.10
Maggio		202.88 208.91	782.46	244.18	106.98	89.21	204.59	184.02	161.05	178.89	226.26	152.08 153.28	856.09	281.19	188.68	155.00	120.87	118.84	173.6
			786.36	246.78	118.25	92.19	228.27	183.26	159.76	174.16	284.45			281.82		150.00	128.88	116.18	
Giugno Luglio		207.56	778.68	249.75	118.86	91.91	287.89	182.90	164.35	189.55	225.86	156.16	856.68		175.95		121.00	127.86	
Luglio	•	207.26	783.20	255.89	181.12	93.06	282.96	178.18	171.07	190.66	287.44	155.86	814.82	272.21	191.03	142.00	114.72	128.69	
∆go ato	•	207.54	757.12	2 58 .94	128 09	91.58	220.82	191.21	170.40	188.18	240.87	154.48	828.48	269.26	191.88	1	111.88	128.28	
Settembre	•	200.55	722. 7 2	251.59	127.64	86.88	195.03	187.78	162.03	185.65	248.78	158.60	812.87	268.86	186.01	140.00	109.12	125.42	
Ottobre		201.74	655.20	247.82	180.06	84.75	186.77	182.89	154.79	160.91	258.78	157.08	319.99	267.57	187.91 172.71	186.00	104.51	114.08	
Novembre	,	198.41	642.88	2 8 9.15	125.01	88.36	164.18	175.97	148.81	152.56	286.46	145.16	828.50	255.69		182.00	99.51	114.24	
Dicembre	•	199.52	627. 6 8	242.94	180.22	87.08	157.58	176.19	144.18	147.28	2 3 2.84	142.77	32 1.34	256.98	176.57				
Gennalo	1930	207.38	697.12	256.02	1 81.4 2	87.78	171.20	178. 3 0	149.87	154.41	235.2 0	151.68	341.46	224.44	177.70	1 8 8.00	102.68	118.71	
Fe bb ra io	•	208,89	66 9. 9 2	258.04	128.49	85.35	170.54	176.1 2	141.46	149.12	236.97	152.44	3 4 1.22	222.15	184.05		105.05	112.96	
Marzo	•	2 02. 3 9	658.08	253.17	126.69	87.27	155.73	169.27	136.69	138.60	203.73	147.11	319,41 (1)	213.69	175.26	125.00	96.00	120.81	
Aprile	•	202.68	668.80	247.81	121.46	88,06	180.12	181.15	148,10	141.94	196.11	144.50	184.96	215.32	155.53	128.00	100.44	127.04	
Maggio	•	199,53	616.9 6	289.05	119,30	83.05	164.13	175.41	139.90	139.25	192.26	1 4 2. 1 2	180.71	213.80	l	128.00	89.22	124.69	
Giugno	,	195.14	574. 4 0	222.86	121.26	78.57	144.73	165.92	129.61	134.88	182.29	135. 54	171.41	202.58	148.83	i	79.55	120.04	١
Luglio	•	194.96	576.16	211.11	120.46	77.83	143.33	149,92	129.39	133.12	164.75	183.65	170.34	191.05	118.99	Į.	80.00	116.64	
Agosto	•	192.25	569.20	202.68	118. 95	75.25	122.31	136.82	1 2 1.88	127.96	173.05	129.55		l	1		1		1.
Settembre	•	181.56	534.56	203.27	126.17	75.87	108.94	124.14	113. 2 0	125.11	169.58		150.05	i	1		ŀ		i.
Ottobre	•	181.47	555.52	20 0. 3 0	1 2 5.58	85.99	116.11	109.60	120.13	126.60	173.75	127.52	152.21		ţ	1		112.72	
Novembre	•	177.89	510.56	186.75	121,12	78.29	103.19	75.69	112.86	122.68	137.28	119.28	1		Į.	1	1		1
Dicembre	•	135.98	512.30	175.40	117.41	71.43	91.10	52.31	102.97	109.84	136.16		1	1	1	I	İ		
Gennaio	1931	188.09	513.92	191.83	118.22	73.35	105.26	54.57	108.61	119.12	142.45	115.99	ł .		ŀ			l ·	1
Fe bbraio		182.33	565.92	199,27	119.25	72.71	112.51	55.40	106.95	123.65	143.74	i	!	l	1			1	
Marzo	•	171.48	569.71	193.95	109.41	68.64	102.64	58.70	104.12	1	1		i	1	Į.		į.		1
Aprile	•	169.64	536.88	156.89	105.71	59.07	92.6 8	48.00	139.66	101.43	123.11	Į.		Į.	i	1	1		1
Maggio	•	166.97		143.05	102.99	54.18	85.50	42.13		1		1		.1		1	Į.	1	1
Giugno	• "	167.99	l '		107.38	55.57	92.75	35.86	ļ	ļ		į.	1		95.2	1	1	1	
Luglio	•	164.3		148.71	97.2	58.01	81.42	36. 80	1	1				1	95.4	1	1		1
Agosto	•	164.0				55.32	78.56	35.92	1		1	i	ļ		94.6				1
Settembre	•	161 78		133.31	87.16	49.48	70.44	35.82	139.49				Į.		90.9			l l	
Ottobre	•	185.97		123.32	74.64	45.48	53.93	3 2 .73	123.93	1	ł		1		85.0	1 .	.1		1
Novembre	•	186.00				47.90			١.				1	1	88.0	1		1 .	.1
Dicembre	,	177.20		1							-	1	1	1	85.5			1	
Gennaio	1932	175.10	482.40	118.42	72.70	48.74	63.42	34.74	120.5	3 93.0			1		86.6	j		1	
Febbraio	*	173.2	7 470.50	119.0	72.4	51.40	69.10	34.48	1 8.7	93.1	9 122.7	4 71.7	8 136.7	79	88.1	6 52.0	0 51.1	55.3	92.

⁽¹⁾ L'abbonamento della quotazione media è dovuto alla rivalutazione di canitale effettuato dalla Società. Romana dei Beni Stabili, mediante aumento gratuito del valore nominale della azioni.

N. B. - Vedi annotazione in corsivo a pag. 160.

(Segue) VI. — Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXXV. — Corso medio ufficiale dei titoli di Stato.

		Rendita	3.50 %	(1906)			Rendit	a 8.50 %	(1902)		Cor	sol. 3 % l	ordo (2.	40 % nette	· · · · · · ·	O	onsolida	to 5 %	(netto)	
ANNI — Mesi e giorni	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	Oorso medio dell'anto mo giorno dell'anno o del mess — Corso medio giornallero	Interessi maturati alla fine del periodo	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	₽5	Oorso medio dell'anno mo giorno dell'anno o del mese – Corso medio giornaliero	Interessi maturati alla fine del periodo	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	Corso medio dell'uiti- mo giorno dell'anno o del mess — Corso medio giornaliero	Interessi maturati alla fine del periodo	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese	Corso medio dell'anno del mese o del giorno	Oorso medio dell'alti- mo giorno dell'anno o del mess — Corso medio giornaliaro	Interessi maturati alla fine dei periodo	Corso al netto degli interessi alla fine del periodo	Rendimento del corso a secco all'ultimo giorno dell'anno o del mese
	(a)	(b)	(c)	(d=b-c	(1)	(a)	(6)	(c)	(d=b-c)	(e)	(a)	(b)	(c)	(d=b-c)	(e)	(a)	(6)	(c)	(d = b-c)	(1) (6)
Anno 1926 (2). Anno 1927 (2). Anno 1928 (2). Anno 1929 (2). Anno 1930 (2). Anno 1931 (2).	68.37 66.59 78.21 69.06 68.10 72.25	63.575 75.10 71.65 68.20 69.60 74.00	1	73.356 69.906 66.456 67.856	5.66 0.4.77 0.5.01 0.5.27 0.5.16	62.22 60.89 67.77 63.77 63.12 67.25	59 — 70 — 66.75 62 — 64.50 68.75	1.750 1.750 1.750 1.750 1.750 1.750	57.250 68.250 65.000 60.250 62.750 67.000	6.11 5.18 5.88 5.81 5.58	42.57 39.26 44.87 41.99 41.23 43.25	80 — 42 — 45.15 39.65 41.30 43.675	0.607 0.607 0.607 0.607 0.607	38.393 41.398 44.543 39.043 40.693 43.068	6.25 5.80 5.89 6.15 5.90	90.22 79.79 84.09 80.50 81.47 82.00	82.225 85.10 83.20 81.325 81.725 82.55	2.500 2.500 2.500 2.500 2.500 2.500	79.725 82.600 80.700 78.82f 79.225 80.050	6.27 6.05 6.20 6.34 6.31
Gennalo 1929 Febbralo Marzo Aprile Maggio Giugno Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	70.50 71.56 70.62 69.87 69.89 69.90 68.11 67.97 67.79 66.67 67.78 68.10	71.25 71.30 69.95 69.825 70 — 69.90 68.10 68.025 67.20 66.35 68.05 68.20	1.460 1.731 0.295	70.78 69.09 68.66 68.54 68.16 67.80 67.44 66.32 65.18 66.59	0 4.95 9 5.07 5 10 5 11 9 5.13 5 5.16 5 5.19 5 5.28 0 5.37 5 5.26	65.08 66.35 65.92 65.32 64.59 64.59 62.59 62.59 62.11 62.11	66 — 66.50 65.50 64.75 64.80 65 — 62.50 62 — 61 — 62.25 62 —	0.300 0.570 0.851 1.160 1.460 1.731 0.295 0.580 0.875 1.170 1.455 1.750	65.700 65.930 64.649 63.590 62.840 63.269 62.705 61.920 61.125 59.830 60.795 60.250	5.81 5.41 5.51 5.55 5.53 5.68 5.65 5.73 5.85 5.76	45.07 44.93 44.65 43.81 42.87 41.66 41.37 40.10 40.46 89.54 89.74	45 — 44.825, 44.50 43.50 42.15 41.325 41.325 89.50 40.325 89.825, 89.825, 89.826,	0.811 0.996 1.187 0.197 0.400 0.584 0.800 0.997 1.200 0.204 0.402 0.607	44.189 43.829 43.313 43.313 41.750 40.741 40.525 38.503 89.125 89.121 39.348 39.043	6.18 6.18 6.10	80.92 82.85 81.92 80.49 80.62 81.49 79.22 79.16 78.91 78.09 80.73 81.60	82.20 82.725 80.775 79.75 81.825 81.525 79.40 79.125 78.05 81.825 81.825	0.421 0.829 1.250 1.671 2.079	78.979 78.296 76.800 76.604 79.246	6.10 6.28 6.40 6.31 6.32 6.33 6.39 6.51 6.53
Gennato 1930 Febbrato Margo Aprile Maggio Giugno Jugito Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre Dicembre Settembre Ottobre Dicembre Settembre Giugno Jugito Maggio Giugno Jugito Maggio Giugno Giug	66.52 67.25 67.35 68.24 69.75 69.67 67.43 67.275 67.90 69.276 69.425	67.10 67.10 67.60 69.975 69.375 69.255 67.50 66.95 67.176 68.75 69.15	1,460 1,750 0,259 0,571	68.810 67.910 67.500 67.200 66.870 66.30 67.580	5.26 5.25 5.09 5.15 5.18 5.21 5.27 5.28 5.18 5.18	60.55 61.72 61.74 62.48 64.33 65.89 62.55 62 — 62.525 63.60 64.95 65.10	61 — 61.50 62 — 64.35 64.95 65 — 62.25 62 — 63 — 64 — 65.25 64.50	0,300 0,570 0,870 1,160 1,460 1,750 0,571 0,875 1,170 1,446 1,750	60.700 60.930 61.130 63.190 68.490 61.955 61.429 62.125 62.830 63.804 62.750	5.74 5.73 5.54 5.51 5.53 5.65 5.70 5.68 5.57 5.49	40.06 40.89 41.50 41.51 41.60 41.57 41.57 41.575 41.10 41.20		0.811 0.996 1.200 0.197 0.400 0.597 0.800 0.990 1.200 0.204 0.396 0.607	39.689 40.329 40.550 40.953 40.925 41.103 40.85 40.385 40.30 40.796 40.779 40.693	5.89	78.82 79.80 80.15 81.61 84.22 84.84 81.27 80.64 80.75 80.905 82.35 82.25	79.40 79.90 80.575 84.375 84.35 84.225 81.125 80.725 81.95 82.075 81.725	1.657 2.086 2.500 0.421 0.815 1.250 1.671 2.065	78.97: 79.095 79.392 82.718 82.264 81.725 80.704 79.910 78.875 80.279 80.010 79.225	6.33 6.32 6.30 6.04 6.08 6.12 6.20 6.26 6.34 6.23
Settembre	70.20 71.90 72.50 72.60 71.40 71.525 72.425 78.475 78.550 72.200 72.625 73.425	71.625 72.175 72.60 78.20 70.85 72.90 72.975 73.975 72.10 71.975 73.10 74.00	0.570 0.870 1.160 1.450 1.750 0.295	71.780 72.040	4.85 4.88 4.86 5.04 9.4.92 4.82 4.77 4.91 4.94 4.89	65.175 66.825 67.675 67.825 66.975 66.725 67.775 68.050 67.450 68.400 68.700	66.35 67.25 67.50 68 — 67 — 67.60 67.50 68 — 67.50 68.70 68.75	0.300 0.570 0.870 1.160 1.450 1.750 0.295 0.590 0.875 1.160 1.455 1.750	66.050 66.630 66.840 65.550 67.205 67.410 66.125 66.340 67.245	5.25 5.25 5.24 5.34 5.32 5.21 5.19 5.29 5.28 5.20	41.70 42.575 43.850 43.80 42.925 43.325 44.175 43.575 43.575 43.200 43.375	44.575 43.675 48 — 43 — 43.825 44.50 44.075 43.25 43.175	0.811 0.996 1.200 0.197 0.398 0.597 0.800 1.003 1.200 0.198 0.402	41.364 42.004 43.875 48.478 42.607 42.403 43.025 43.497 42.875 43.052 42.773 43.068	5.63 5.66 5.58 5.52 5.60 5.57 5.61	80.875 81.475 82.775 83.276 88.20 83.225 81.200 81.700 81.625 81.150 82.250 82.675	81.125 82.10 88.05 84.50 83.75 81.225 82.125 80.05 81.125 82.75 82.55	0.428 0.815 1.248 1.657 2.072 2.500 0.421 0.842 1.250 1.658 2.079 2.500	80.697 81.285 81.807 82.843 80.928 81.250 80.814 81.283 78.800 79.467 80.671 80.050	6.20 6.15 6.11 6.04 6.18 6.19 6.15 6.29 6.29
Gennaio 1932 Febbraio	73.450 73.70	73.70 73.425	0.288 0.577		4.76 4.80	68.575 69.350		0.288 0.577	68.712 68.673		44.225 45.90	45 — 46.125	0,800 0,997	44.200 45.128		80.950 82.275		0.412 0.824		
Id. 2	73.70 73.70 73.85 73.85 73.875 73.805 73.825 73.725 73.65 73.725 73.65 74.10 73.975 74.05 74.10 73.975 73.675 73.675 73.675 73.675 73.36 73.275 73.36 73.36 73.36 73.36 73.36	73.875 73.805 73.825 73.725 73.725 73.725 73.725 73.725 74.05 74.10 73.975 73.675 73.675 73.425 73.275 73.35 73.275	0.356 0.375 0.385 0.394 0.404 0.413 0.423 0.452 0.452 0.471 0.481 0.510 0.510 0.529	73.383 73.523 73.613	4.76 4.77 4.77 4.77 4.77 4.77 4.77 4.77	69 — 69 — 69 — 69 — 69 — 69 — 69 — 69 —	69 — 69 — 69 — 69 — 69 — 69 — 69 — 69 .60 69 .60 69 .75 69 .75 69 .75 69 .75 69 .75 69 .25 69 .25 69 .25	0.308 0.317 0.327 0.336 0.356 0.356 0.375 0.383 0.423 0.442 0.471 0.481 0.490 0.519 0.529 0.538 0.558	68.692 68.683 78.673 68.683 68.654 68.654 68.615 69.196 69.187 69.127 69.258 69.298 69.200 69.692 69.692 68.702 68.702 68.673	5.10 5.10 5.10 5.10 5.10 5.10 5.10 5.05 5.06 5.06 5.05 5.05 5.05 5.05 5.05 5.05 5.05 5.05 5.05 5.05 5.05 5.05 5.05 5.06 5.05 5.06 5.05 5.06 5.05 5.06 5.05 5.07 5.07 5.09 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00	45	45 — 45 — 45 — 45 — 45 .725 46 — 45 .825 46 .125 46 .125 46 .175 46 .175 46 .175 46 .275 46 .225 46 .275 46 .225 46 .275 46 .225 46 .275 46 .20	0.813 0.820 0.833 0.839 0.846 0.859 0.866 0.872 0.872 0.905 0.905 0.918 0.925 0.938 0.957 0.964 0.977	44.187 44.180 44.174 44.167 44.886 44.479 45.141 44.534 45.253 44.946 45.283 45.220 45.284 45.257 45.250 45.284 45.253 45.253 45.253 45.250 45.261 45.251 45	5.43 5.43 5.43 5.35 5.36 5.39 5.30 5.30 5.30 5.30 5.30 5.30 5.30 5.30	81.75 81.75 82.025 82.05 82.075 82.075 82.025 82.025 82.125 82.125 82.125 82.125 82.45 82.	82.175 82.05 82.05 82.075 82.025 82.025 82.125 82.125 82.175 82.65 82.50 82.50 82.50 82.50 82.82 82.425	0.494 0.508 0.536 0.549 0.563 0.577 0.591 0.604 0.659 0.673 0.701 0.728 0.742 0.755 0.769 0.783	81.292 81.558 81.694 81.555 81.479 81.458 81.475 81.412 81.543 81.754 81.754 81.797 81.793 81.799 81.793 81.793 81.793 81.783 81.784 81.816 81.816 81.816 81.816	7 6.15 6.12 6.13 6.13 6.14 6.13 6.14 6.14 6.14 6.14 6.14 6.14 6.15 6.10 6.10 6.11 7 6.10 6.11 7 6.10 6.11 7 6.10 6.12 6.12 6.14 6.15 6.16 6.16 6.17 6.10 6.10 6.11 6.10
Media mensile	73.70					69.350					45.90					82.275				

⁽¹⁾ Per la media mensile del rendimento secco vedi la tavola seguente. — (2) Media delle medie mensili. N.B. — Vedi annotazione in corsivo a pag. 160.

(Segue) VI -- Prezzi e numeri indici dei titoli pubblici e dei principali titoli azionari.

TAV. XXXVI. — Saggi di sconto e di interesse e saggi dei riporti per i titoli di Stato.

A) Saggi di sconto e di interesse.

	Sconto	Sconto privato (fir scadenza entro	me di prim'ordine, 4 mesi) (1)		o dei titoli di Stato mensile)
MESI	ufficiale	Carta commerciale	Carta finanziaria	Renaita 8,50 % (1906)	Gonsolidato 5 %
Gennaio 1930 Febbraio Marxo Aprile Maggio Glugno Lugito Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	7.00 7.00 6.50 (2) 6.50 (3) 8.00 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50	6.75-7.00 6.76-7.00 6.50-6.75 6.26-6.50 5.26-5.75 5.50 5.26-5.50 5.26-5.50 5.00-5.50 5.00-5.50 5.26-5.75	8.50 8.60-8.50 7.60-8.00 6.50-7.50 7.00-7.50 6.75-7.50 6.75-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50	5.28 5.24 5.25 5.21 5.11 5.14 5.20 5.26 5.26 5.23 5.16	6.86 6.32 6.82 6.24 6.07 6.06 6.17 6.25 6.27 6.22 6.22 6.22
Gennaio 1931 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 5.50 6.700 7.00 7.00	5. 25-5.75 5. 25-6.75 5. 25-6.75 5. 00-8.75 4. 75-5.50 4. 75-5.50 4. 75-5.50 5. 25-8.50 6. 00-7.25 6. 00-7.25 6. 00-7.25	6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.50-7.50 6.75-8.00 7.25-8.50 7.25-8.50 7.25-8.50	5.00 4.90 4.88 4.89 4.99 5.01 4.84 4.79 4.81 4.92 4.91 4.87	6.24 6.19 6.12 6.11 6.15 6.18 6.18 6.17 6.20 6.27 6.22 6.22 6.22
Gennaio 1932	7.00 7.0 0	5.75-7.25	7.25-8.50	4.78 4.78	6.19 6.12

(1) Dati raccolti dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano. (2) Dal 24 aprile 1990 il saggio di sconto ufficiale è stato ridotto al 6 %. (3) Dal 20 maggio 1990 il saggio di sconto ufficiale è stato ridotto al 5,50 %. — (4) Dal 28 settembre 1931 il saggio di sconto ufficiale è passato al 7 %.

B) Saggi dei riporti per i titoli di Stato.

	 _	Rendita	3,50 %			Consolid	ato 5%		Titoli industriali di	Titoli
MESI	Genova	Mi)ano	Roma	Torino	Geno va	Milano	Roma	Torino	primo ordine (1)	di Stato
									Milano	Napoli
Luglio 1929	6.50 6.75 6.75-7.00 6.50-6.75 6.50-6.75 6.00-6.75	6.25 6.50 7.00 6.75 6.50 6.50	5.50-6.00 5.75-6.25 6.50-7.00 6.25-6.75 5.75-6.25 5.00	6.25-6.50 5.75-6.50	6.50 6.75-7.00 6.75-7.00 6.50-6.75 6.75 6.75	6.38-6.50 6.75-7.00 6.75-7.00 6.75-6.88 5.75-6.25 6.00-6.25	5.75-6.25 5.75-6.25 6.50-7.00 6.25-6.75 5.75-6.25 5.50-6.00	6,00-6.75 6.50-6.75 6.75-7.00 6.50-6.75 6.50-7.25 6.25-7.00	7.00-7.50 7.50 7.50-7.75 7.50-7.75 7.25-7.50 7.00-7.50	6.75 6.50 6.50 7.00 7.00 7.00
Gennalo 1930 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	6.00-6.25 6.75-6.00 5.50-5.75 6.00-6.25 5.50 5.00-5.25 4.00-4.75 4.25 4.00-4.25 3.75-4.00	5.00-5.25 6.00 5.75 5.50 5.25 5.00-5.25 4.50-5.00 4.00 4.00 3.00-3.50 2.50-3.00 3.50	4.00-4.50 4.00 6.00 5.00-5.25 5.00-5.25 4.00 3.00 3.50 4.00 3.50-4.00 3.00	6.00 4.50 4.00 3.50 4.00	6.00-6.50 6.00-6.25 6.00-6.25 6.00-8.25 5.75 5.25-5.50 4.75-5.00 4.50-4.75 4.25-4.75 4.00-4.50 4.25-4.50	5.50-6.00 5.75-6.00 5.50-5.75 5.50 5.18-5.25 4.75-4.25 3.75-4.25 3.75-4.00 4.00-4.25 3.75-4.00	5.50-5.75 5.75-6.00 6.25-6.50 5.75-6.00 5.50-5.75 4.00 4.25-5.00 8.50-4.50 4.00-4.50 3.50-4.00 1.00-8.50	5.50-6.25 6.00-7.00 6.00-6.50 6.00-6.25 5.50-6.00 4.75-5.76 4.50 4.00-4.50 3.50-4.25 4.00-4.50 8.50-4.00	6.50-7.25 6.50-6.75 6.25-6.50 6.00-6.50 5.50-6.25 5.50-5.75 5.00-5.75 5.50-5.75 5.25-5.75 5.25-5.75 5.25-6.00	6.75 6.50 6.75 6.25 6.50 5.75 5.25 4.00-4.50 6.75 8.00-8.50 4.00-4.50 3.50-4.00
Gennaio 1931 Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	3.50-4.00 4.50-4.75 4.75 3.50-4.00 3.50-8.75 3.25-8.50 2.00-3.00 3.00 3.00 3.00-4.50 4.25-4.50	2.00 2.00 3.50 3.50 2.00 0-0 2.00-2.50 0-1.00 3.00 3.00 3.50	2.00 3.00-3.50 4.50 4.50 3.50 4.00 4.50 1.00-2.00 0-3.00 3.00-4.00 4.00-4.50	1.00 3.25-3.75 3.00 3.00 2.50-2.75 1.50-3.00 4.50-5.00 4.00-4.25	4.00-4.50 4.75 4.75-5.00 8.75-4.50 4.00 3.50-3.75 3.75-4.00 3.50-4.25 2.00-3.50 4.00-4.25 4.00-4.50	3.50 3.25-3.50 4.00-4.25 4.00-4.25 3.75 3.50 3.75-4.00 3.75-4.00 4.25-4.50 4.25-4.50	\$.00-\$.50 4.00-5.00 4.75-5.00 4.00-4.50 3.50-4.00 4.25-4.75 4.00-4.25 3.25-3.75 4.50-4.75 4.50-4.75	8.00-3.75 8.50-4.00 4.50-5.25 2.75-4.00 3.25-3.75 2.50-3.25 8.00-3.50 2.00-3.00 1.50-3.50 4.25-4.75 4.12-4.50	4.75-5.50 4.75-5.50 4.75-5.50 4.75-5.50 5.00-6.25 5.75-6.75 5.75-6.75 5.50-7.00	8.25 4.00 4.75-5.00 4.25 4.25 4.25 0-2.00 0-2.00 4.50 5.25 5.25 5.00
Gennalo 1932	4.00 3.75	3.00-3.50 3.25	4.00 4.00	3.00-3.50 3.50-4.00	3.25-4.00 3.25-3.50	2.50-4.00 3.00-3.50	4.50 4.25	3.00-3.25 3.75-4.00		4.00-4.50

⁽¹⁾ Dati raccolti dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano.

VII. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXVII. — Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie d'industria.

I dati pubblicati nelle tabelle seguenti sono rilevati dalla Confederazione Generale Fascista dell'Industria Italiana che iniziò la rilevazione nel marzo 1928.

Il salario medio orario si è ottenuto dividendo l'ammontare dei salari pagati a qualsiasi categoria di operai (sta nelle ore oratnarie, ch.) straordinarie, sia per il lavoro a economia che per il lavoro a cottimo) per il numero delle ore di lavoro complessivamente eseguite da tutta la maestranza. Tali notizie sono state pubblicate fin dall'inizio della rilevazione nel Bollettino Mensile di
Statistica edito da questo Istituto.

Le rilevazioni si riferiscono a un numero di stabilimenti che varia di rilevazione in rilevazione; tuttavia, allo scopo di offrire la possibilità di eseguire dei confronti fra i dati delle diverse rilevazioni, queste vennero effettuate chiedendo ogni mese i dati dei mese considerato e quelli del mese precedente per gli stessi stabilimenti. Ciò per tutto l'anno 1928. A partire dal 1929, la rilevazione è compiuta ogni bimestre nei mesi pari richiedendo, per gli stessi stabilimenti, oltre ai salari del mese considerato, quelli dei due mesi precedenti. In questo modo si hanno per l'anno 1928 (a partire dal marzo 1928), per ogni mese i dati medi dei salari risultanti da due rilevazioni successive. Per l'anno 1929 ciò si verifica solo per i mesi pari. Così i dati rilevati nel 1928 (a partire dal mese di marzo) possono essere posti a raffronto con quelli relativi al mese precedente riferentesi agli stessi stabilimenti e per il 1929 i dati del 1º bimestre 1929 possono essere messi a confronto con quelli del dicembre 1928 relativi agli stessi stabilimenti, quelli del 2º bimestre 1929 possono essere messi a confronto con quelli del febbraio 1929, ecc.

Deve essere notato che la differenza fra i salari medi di un singolo mese ricavati da due rilevazioni successive varia da zero a

Deve essere notato che la differenza fra i salari medi di un singolo mese ricavati da due rilevazioni successive varia da zero a 11 centesimi. I mesi per cui si possiedono i dati il due rilevazioni costituiscono così l'anello di congiunzione per costruire una serie di dati fra loro confrontabili e dei relativi indici.

Tenendo conto infatti delle variazioni percentuali verificatesi mensilmente rispetto al mese precedente, fino a tutto il. 1928, e rispetto al mese pari immediatamente precedente, a partire dal 1º bimestre 1929, è stata costruita una serie di dati concatenati sui salari medi orari e da questa si è ricavata una serie di numeri indici aventi per base la media dei salari del periodo luglio 1928, giugno 1929 (Tav. A).

A) SALARI MEDI ORARI COMPLESSIVI DISTINTI PER MESI.

=						
	I	Salari medi	orari (lire)			
	ANNI E MESI	Risultanti dalla rile- vazione effettuata nel mese considerato, e, dal 1º bimestre 1929, nel bimestre conside- rato	Risultanti dalla ri- levazione effettuata nel mese successivo a quello considerato, e, dal 1° bimestre 1929, nel bimestre succes- sivo al mese consi-	Indici del salari fat- to = 100 il salario del mese precedente e, dal 1º bimestre 1929, quello del mese pari immediatamente pre- cedente (a)	Serie calcolata del salari, tenendo conto delle variazioni per- centuali verificatesi a partire dal feb- braio 1928 (b) (Lire)	Indici dei salari fat- ta = 100 la media dei salari pagati nel pe- riodo lugilo 1928-giu- gno 1929 (Lire 1,989)
l		1	derato 2	8	4	5
		<u> </u>	<u> </u>	·	<u>'</u> .	<u>'</u>
1000	Ottobro	2.06	2.05	99.04	1.92	96.53
1920	Ottobre				1.92	97.54
;		2.07	2.06	100.98		101.56
•	Dicembre	2.15	2.04	104.37	2.02	101.00
1929	Gennaio	2.03		99.51	2.01	101.06
	Febbraio	2.02	2.03	99.02	2.00	100.55
	Marzo	2.01		99.01	1.98	99.55
	Aprile	2.05	2.09	100.99	2.02	101.56
,	Maggio	2.09		100.—	2.02	101.56
	Giugno	2.11	2.10	100.96	2.04	102.56
•	Luglio	2.10		100.—	2.04	102.56
,	Agosto	2.12	2.12	100.95	2.06	103.57
1 .	Settembre	2.10	22	99.06	2.04	102.56
1:	Ottobre	2.05	2.05	9 6.7 0	1.99	100.05
<u>*</u>		2.06	2.00	100.49	2.00	100.55
"	Novembre	2.09	2.07	101.95	2.03	102.06
	Dicembre	2.09	2.111	101.90	2.00	102.00
1930	Gennaio	2.06		99.52	2.02	101.56
	Febbraio	2.04	2.08	98.55	2.00	100.55
•	Marzo	2.08	• •	100.—	2.00	100.55
	Aprile	2.10	2.10	100.96	2.02	101.56
,	Maggio.	2.09		99.52	2.01	101.06
,	Giugno	$\frac{2.00}{2.13}$	2.12	101.43	2.05	103.07
_	Luglio	2.07	•••	97.64	2.00	100.55
	Agosto	2.12	2.17	100.—	2.05	103.07
	Settembre	2.11		97.24	1.99	100.05
,	Ottobre	$\frac{2.10}{2.10}$	2.04	96.77	1.98	99.55
-	Novembre	2.02		99.02	1.96	98.54
»	Dicembre	1.96	1.98	96.08	1.90	95.53
				00.40	1.05	94.02
	Gennaio	1.95	1 01	98.48	1.87	94.02 91.50
*	Febbraio	1.90	1.91	95.96	1.82	
D	Marzo	1.90	1.0=	99.48	1.81	91.00 91.50
	Aprile	1.91	1.97	100.—	1.82	91.50 92.01
	Maggio	1.98	• • • •	100.51	1.83	93.01
»	Giugno	2.00	2.00	101.52	1.85	93.01 89.99
))	Luglio	1.93	1.00	96.50	1.79	
	Agosto	1.98	1.98	99.—	1.83	92.01
¥	Settembre	1.94	•••	97.98	1.79	89.99
W	Ottobre $ $	1.91	1.93	796.46	1.77	88.99
	Novembre	1.92	••	99.48	1.76	88.49
)	Dicembre	. 1.94	•••	100.52	1.78	89.49

⁽a) Praticamente l'indice del gennnaio 1929 (99.51) è stato ottenuto dal rapporto $\frac{2.03}{2.04} \times 100$; quello del febbraio 1929 (99.02) da $\frac{2.02}{2.04} \times 100$ ecc.

(b) Il salario medio orario è stato ottenuto per il dicembre 1928 (2.02) dal rapporto $\frac{1.94 \times 104.37}{100}$; per il gennaio 1929 (2.01) da $\frac{2.02 \times 99.51}{100}$; per il febbraio

⁽b) Il salario medio orario è stato ottenuto per il dicembre 1928 (2.02) dal rapporto $\frac{1.98 \times 104.37}{100}$; per il gennaio 1929 (2.01) da $\frac{2.02 \times 99.02}{100}$; per il febbraio 1929 (2.00) da $\frac{2.02 \times 99.02}{100}$ ecc.

(Segue) VII. — Salari e relativi numeri indici.

(Seque) Tav. XXXVII. — Salari medi orari distinti per mesi, Compartimenti e per categorie d'industria.

B) SALARI MEDI ORARI DISTINTI PER MESI, COMPARTIMENTI E PER CATEGORIE DI INDUSTRIA.

	Marzo	1928	3• bi	mestre 1	930	4º bi	mestre 1	930	5° bi	mestre 1	930	6º bi	mestre			nestre	
COMPARTIMENTI Categorie d'industrie	Febbrufo 1928 (a)	Marzo 1928 (a)	Aprile 1930	Maggrlo 1930	Glugno 1930	Giugno 1930	Luglio 1930	Agosto 1930	Agosto 19,	Settembr. 1930	Ottobre 1930	Ottobre 1930	Novemb. 1930	Dicembre 1930	Dicembre 1930	Gennaio 1931	Febbraio 1931
						Sala	ıri med	li orar	i per (Compar	timent	i.					
Piemonte Liguria Lombardia Veneto Venezia Trid., Giulia, Zara Emilia Toscana Marche Umbria Lazio Abruzzi e Molise Campania Puglie Basilicata Calabrie Sicilia Sardegna	2.08 2.76 1.97 1.71 1.85 2.08 2.32 1.54 1.70 2.52 1.91 1.58 1.86 2.15	2.28 1.54 1.62 2.54 1.92 1.95 1.52	2.26 2.74 2.10 1.76 2.05 2.10 2.16 1.72 2.23 2.52 1.80 1.71 1.24 1.86 1.49 1.95	2.24 2.68 2.09 1.75 2.12 2.07 2.17 1.70 2.28 2.46 1.76 1.28 1.86 1.48	2.29 2.76 2.12 1.82 2.16 2.10 2.22 1.69 2.24 2.32 1.74 1.75 1.22 1.84 1.49 1.88	2.25 2.58 2.11 1.80 2.42 2.07 2.21 1.67 2.26 2.87 1.53 1.23 2.00 1.33 1.99	2.23 2.60 2.03 1.71 2.22 2.03 2.18 1.59 2.30 2.67 1.75 1.76 1.21 2.06 1.32 1.88	2.33 2.72 2.12 1.78 2.12 2.12 2.24 1.55 2.20 2.65 1.75 1.72 1.20 2.00 1.35	2.31 2.71 2.19 1.73 2.28 2.24 2.27 1.56 2.31 2.60 1.75 1.97 1.33 1.88 1.32	2.19 2.69 2.07 1.77 2.24 2.31 2.19 1.52 2.24 2.59 1.79 1.21 2.14 1.53 1.81 2.05	2.17 2.67 2.05 1.69 2.29 2.20 2.28 1.49 2.23 2.58 1.74 1.97 1.20 2.48 1.54 2.01	2.16 2.69 1.93 1.72 2.13 2.26 2.16 1.62 2.25 2.57 1.05 1.92 1.15 2.29 1.52 1.91	2.09 2.70 1.92 1.70 2.11 2.22 2.18 1.62 2.53 1.58 1.15 2.23 1.30 1.79	2.85 2.62 1.93 1.60 2.16 2.11 2.53 1.45 1.92 1.21 2.26 1.24 1.80	2.36	2.03 2.48 1.90 1.51 2.39 1.97 1.47 2.13 2.60 1.44 1.96 1.19 ?	2.— 2.46 1.85 1.44 2.34 1.92 1.94 1.49 2.10 2.58 1.40 1.96 1.19 1.30 1.69 1.79
In complesso	2.04	2.02	2.10	2.09	2.13		2.07	2.12	2.17	2.11	2.10	2.04	2.02	1.96	1.98	1.95	1.90
Agricole ed alimentari . Estrattive e cave	2.10 2.45 2.44 2.20 2.76 1.58 2.28 2.05 2.50 1.98	2.42 2.44 2.18 2.69 1.57 2.57 2.83 2.08 2.40	2.03 2.28 2.40 2.28 2.75 1.06 2.23 2.24 1.97 2.50 1.76	2.06 2.31 2.35 2.18 2.75 1.65 2.22 2.16 1.97 2.46 1.76	2.07 2.40 2.22 2.22 2.75 1.51 2.23 2.27 1.99 2.38 1.74	Salari 2.08 2.38 2.38 2.36 2.18 2.71 1.71 2.21 2.24 2.12 2.57 1.57 2.12	medi 6 2.10 2.34 2.34 2.20 2.67 1.60 2.23 2.25 2.25 1.71 2.07	2.19 2.44 2.26 2.15 2.78 1.68 2.32 2.31 2.07 2.45 1.75	2.28 2.38 2.34 2.17 2.91 1.63 2.23 2.33 2.11 2.54 1.81 2.17	2.30 2.35 2.32 2.31 2.73 1.59 2.14 2.28 2.12 2.59 1.67	2.21 2.35 2.39 2.28 2.76 1.55 2.14 2.23 2.11 2.61 1.63	2.12 2.35 2.45 2.24 2.72 1.43 2.26 2.27 2.03 2.52 1.69	2.02 2.35 2.37 2.27 2.70 1.43 2.26 2.25 2.07 2.60 1.65	1.97 2.22 2.23 2.21 2.64 1.40 2.22 2.10 1.98 2.51 1.61	2.04 2.14 2.25 2.17 2.61 1.52 2.15 2.25 2.35 1.68	1.98 2.13 2.30 2.17 2.54 1.50 2.13 2.16 1.90 2.30 1.57	1.97 2.13 2.30 2.16 2.51 1.43 2.14 2.11 1.91 2.37 1.58
Indici	100 -	99.02		99.52	101.43	100 —	97.64	100 -	100 -	97.24	96.77	100 -	99.02	96.08	100-	98.48	95.96
Num. medio oper. giorn. cocup. (in migliaia)	911	989	1.285	1.294	1.269	1.246	1,294	1.288	1.335	1.340	1,305	1.275	1,259	1.218	1.165		1.118
Indici	100 -	103.07	100 —	100.70	98.75	100 —	103.85	103.37	100 —	100.37	97.75	100 —	98.75	95.53	100-	96.72	95.95

	2º bi	meetre 1	931	3º b	mestre 1	1931	4° b	imestre	1931	5° b	imestre	1931	6º Pi	mestre	1931
COMPARTIMENTI Categorie d'industrie	Febbraio 1931	Marzo 1931	Aprile 1931	Aprile 1931	Magglo 1931	Giugno 1931	Giugno 1931	Luglio 1931	Agosto 1931	Agosto 1931	Settembre 1931	Ottobre 1931	Ottobre 1931	Novembre 1931	Dicembre 1931
1					Sa	lari m	edi ora	ıri per	Comp	artimer	ıti.				
Piemonte Liguria Lombardia Veneto Venezia Tridentina, Giulia e Zara Emilia Toscana Marche Umbria Lazio Abruzzi e Mol'se Campania Puglie Basilicata Calabria Sicilia Sardegna	2.04 2.49 1.88 1.57 2.01 1.93 1.63 1.92 2.31 1.38 1.77 1.11 2.29 1.23 1.69	2.01 2.52 1.87 1.52 1.96 1.94 1.80 2.07 2.36 1.39 1.13 2.32 1.21	1.05 2.48 1.88 1.55 1.97 1.93 1.69 2.08 2.32 1.41 1.67 1.10 2.18 1.18	2.07 2.51 1.93 1.60 2.35 1.88 1.96 1.83 2.07 2.58 1.57 1.66 1.11 2.20 1.84 1.73	2.05 1.90 1.62 2.39 1.87 1.93 1.78 2.04 2.48 1.55 1.76 1.59 2.24 2.35 1.67	2.06 2.53 1.94 1.71 2.50 1.87 1.91 1.66 2.03 2.38 1.61 1.75 1.64 2.88 2.38 1.65 1.65	2.09 2.56 1.93 1.69 2.33 1.92 1.93 1.59 2.10 2.60 1.65 1.72 1.61 (b) 1.16 1.67	2.00 2.51 1.86 1.56 1.56 2.30 1.92 1.87 1.45 2.08 2.59 1.66 1.76 1.58 (b) 1.19 1.67	2.08 2.60 1.91 1.66 2.25 2.01 1.91 1.47 2.17 2.58 1.68 1.65 1.65 1.65 1.64 1.64	2.11 2.58 1.94 1.63 2.04 2.07 1.94 1.51 2.15 2.57 1.70 (b) 1.24 1.60	1.98 2.70 1.86 1.63 1.97 2.12 1.90 1.47 2.13 2.53 1.77 1.74 (b) 1.27 1.65	1.97 2.45 1.86 1.53 1.93 1.97 1.88 1.47 2.15 2.53 1.82 1.33 1.64 (b) 1.24 1.65 1.67	1.95 2.47 1.87 1.54 2.43 1.97 1.84 1.54 2.12 2.61 1.79 1.55 1.79 (b) 1.14 1.62 1.65	1.97 2.39 1.87 1.50 2.49 1.89 1.84 1.55 2.13 2.60 1.87 1.51 1.69 (b) 1.10	1.96 2.49 1.88 1.56 2.55 1.89 1.60 2.03 2.58 1.77 1.51 1.66 (b) 1.10 1.69
In complesso	1.91	1.90	1.91	1.97	1.98	2.00	2.00	1.93	1.93	1:98	1.94	1.91	1.93	1.92	1.94
Agricole ed alimentari Estrattive e cave. Costruzioni edilizie. Materiati da costruzione Meccaniche e metallurgiche Tessili e dell'abbigliamento Chimiche ed affini Cartarie e poligrafiche Legno. Bisogni collettivi Varie In complesso Indici N. medio oper, giorn. occup. (in mi-	2.00 2.22 2.17 2.10 2.55 1.48 2.10 2.05 1.90 1.91 1.00 —	1.95 2.19 2.26 2.06 2.53 1.44 2.14 2.01 1.91 2.31 1.57 1.90	1.92 2.12 2.17 2.06 2.55 1.45 2.06 2.09 1.91 2.32 1.60 1.91	1.77 2.11 2.19 2.10 2.63 1.48 2.07 2.10 1.98 2.31 1.76 1.97	1.95 2.09 2.25 2.07 2.59 1.43 2.06 2.05 2.1.91 2.37 1.87 1.98	medi 1.97 2.07 2.07 1.98 2.62 1.52 2.15 2.07 1.88 2.35 1.88 2.00	0rari 1 1.97 2.05 2.16 2.02 2.60 1.54 2.07 2.07 1.84 2.39 1.98 2.00	1.97 2.06 2.10 1.95 2.60 1.46 2.04 2.03 1.83 2.35 1.94 1.93 96.50	2.10 2.06 2.13 1.99 2.66 1.48 2.12 2.13 1.87 2.42 2.00 1.98	di indi 2.15 2.08 2.10 1.97 2.73 1.50 2.21 2.16 2.38 1.99 1.98	ustrie. 2.23 2.13 2.10 1.99 2.65 1.46 2.11 2.02 1.83 2.39 1.98 1.94	2.02 2.06 2.10 1.99 2.53 1.45 2.12 1.98 1.86 2.40 1.95	2.06 2.08 2.06 2.01 2.58 1.44 2.12 2.11 1.88 2.41 1.90 1.93	1.98 2.09 2.05 2.06 2.56 2.08 2.11 1.92 2.43 1.90 1.92	2.01 2.10 2.13 2.07 2.59 1.43 2.15 2.09 2.45 1.94 2.45 1.95
gliaia)	1.079	1.090	1.119	1.194	1.205	1.191	1.070	1.116	1.106	1.069	1.069	1.040	1.015	997 —	968 —
Indici	100 —	101.02	103.71	100 —	100.92	09.75	100 —	104.30	103.36	100 —	100 —	97.29	100 -	98.23	95.37

(a) Rilevazione mensile.
(b) Per i mesi dal giugno 1931 in poi, mancano i salari relativi alla Basilicata, non essendo stati ancora trasmessi.

(Segue) VII. - Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXVIII. — Salari percepiti dagli operai adulti e numero dei giorni di vacanza pagati durante l'anno, distinti secondo le principali professioni in alcune categorie d'industrie in nove grandi città del Regno al 1º gennaio 1932 (*).

Clotomonia alli-di-1-1-		SALARI	ORARI		SAL	ARI SET	riman <i>a</i>	L I (1)	Nume page	ero dei gio ti durante	rni di vac l'anno (*	adza *)
Categoria d'industria	Torino	Genova	Brescia	Milano	Torino	Genova	Brescia	Milano	Torino	Genova	Brescia	Milan
Industria delle costruzioni.												
Posatori di mattoni e muratori	(a) 3.21	2,99	2.70	3.18	(a) 154.08	143.52	(1) 129.6 0	152.64	3	3	3	3
Carpentieri e falegnami .	(b) 3.21	3,22	2.70	3.41	(b) 154.08	154.56	(1) 129.60	163.68	3	3	3	3
Stagnini (lattonicri idrau- lici	2.53	2.67		••	121.44	128.16		:	3	3	3	
Pittori (in genere)	3.21	3,17	3.15	3.64	154.08	152.35	151.20	174.72	3	3	3	3
Addetti alle costruzioni in ferro	2.53	••	2.70		121 .44		129.60		3	3	3	
Cementisti	3.21	2.58	4.00	••	154.08	123.65	(1) 192.00		3	3	3	
Manovali (in genere)	2.29	(g) 2.30 (h) 2.07	1.85	2.07	109.92	{(g) 110.40 (h) 99.36	88.80	99.36	3	3	3	3
Industria meccanica.							•					
Aggiustatori e tornitori .	(c) 2.53 (d) 3.22	2.99	2.60	(e) 2.77	{(c) 121.44 (d) 154.56	143.52	124.80	(e) 132.96	6	6	6	6
Modellatori	3.22	2.99	2.80	(e) 2.98	154.56	143.52	134.40	(e) 143.04	6	6	6	6
Disegnatori	(2)	(2)	2.50	••	(2)	(2)	120.00	••	10÷30		6	
Manovali non qualificati .	2.07	1.93	1.90	2.21	99.36	92.74	91.20	106.08	6	6	6	6
Industria dei mobili.												
Ebanisti	3.29	3,22	2.65	(e) 3.60	157.92	154.56	127.20	(c) 172.80	6	6	6	6
Tappezzieri	3.24		2 50		155.66		120.00	••	6		6	••
Pulitori	3.24	3.22	2.50	(e) 2,16	155. 66	154.56	120.00	(e) 103.68	6	6	6	6
Industria tipografica e rilegatura.												
Compositori a mano	4.05 (3)	(3) 3.83	4.07	4.09	194.63	184.00	195.28	196.32	6	6	6	6
Compositori a macchina .	4.48 (3)	(3) 4.12	4.07	4.49	214.87	197.80	195.28	215.46	6	6	6	6
Addetti alle macchine	4.07 (3)	(3) 3.83	4.07	4.04	195.55	184.00	195.28	193.68	6	6	6	6
Rilegatori	4.05 (3)	(3) 3.83	3.96	4.09	194.63	184.00	190.11	196.32	6	6	6	6
Manovali non qualificati .		(f) 2.30	1.88	2.76		(f) 110.40	90.00	132.48		6	6	6

^(*) Osservasioni: 10) I dati contenuti nella presente tabella rappresentano i salari di tariffa o salari minimi per alcune professioni caratteristiche, comprensivi della indennità di caroviveri e di altri eventuali supplementi di paga, riferiti ad operai adulti per lavori compiuti a tempo od in economia. I dati raccolti dall'Istituto Centrale di Statistica vengono rilevati ogni semestre a cura degli Uffici comunali di statistica delle nove città considerate.

20) Quando i salari orari sono stati calcolati dividendo i salari settimanali per il numero delle ore di lavoro, ne è stata fatta apposita annotazione. In questi casi i salari orari sono arrotondati ai centesimi cosicohè si possono talvolta riscontrare lievi differenze tra i salari settimanali indicati nella tabella e quelli ottenuti moltiplicando i salari orari, arrotondati nel modo indicato, per il numero delle ore di lavoro.

(**) A partire dal fassicolo del 10 marzo 1932, si è aggiunta l'indicazione del numero delle giorente di recorre, apprendimento pagate. Le notirio

^(**) A partire dal fascicolo del 10 marzo 1932, si è aggiunta l'indicazione del numero delle giornate di vacanza annualmente pagate. Le notizie sono state ricavate dai contratti di lavoro.

⁽¹⁾ L'orario normale settimanale, esclusi gli intervalli per i pasti, osservato in quasi tutte le categorie d'industria considerate, è di 48 ore; fanno eccezione per Brescia i posatori di mattoni, i muratori, i carpentieri, i falegnami ed i cementisti che nei mesi di maggio, glugno, luglio ed agosto lavorano 54 ore alla settimana. — (2) Stipendiati mensilmente. — (3) Salari orari calcolati in base ai salari settimanali dividendo questi ultimi per il numero delle ore settimanali di lavoro.

⁽a) Muratori. — (b) Carpentieri. — (c) Operai qualificati. — (d) Operai specializzati. — (e) Salari medi di fatto dei cottimisti. — (f) Facchini. — (g) Manovale di 1° categoria. — (h) Manovale di 2° categoria.

(Segue) VII. — Salari e relativi numeri indici.

(Segue) Tav. XXXVIII. - Salari percepiti dagli operai adulti e numero dei giorni di vacanza pagati durante l'anno distinti secondo le principali professioni, in alcune categorie d'industrie in nove grandi città del Regno al 1º gennaio 1932 (*).

Categoria d'industria		SAL	ARIOI	RARI		S A	LARIS	ETTIMA	NALI	(1)				ni di v l' an no	acanza (***)
Categoria d'industria	Venezia	Trieste	Bologna	Firenze	Roma(**)	Venezia	Trieste	Bologna	Firenze	Roma(**)	Ve- nezia	Trie- ste	Bolo- gna	Fi- renze	Roma
Industria delle costruzioni.															
Posatori di mattoni e muratori	2.76	3.40	(c) 2.70	2.49	2.98	132.48	163.39	(c) 129.60	119.52	143.04	4		6	6	6.÷ 9
Carpentieri e falegnami .	2.76	(b) 2.99 (a) 3.40	(b) 2.60 (a) 2.88	2.30	ະ.05	132.48	(b) 143.52 (a) 163.39	(b) 124.80 (a) 138.40	110.40	146.40	4	6	6	6	6 ÷ 9
Stagnini (lattonieri idrau- lici · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2.76	••	2.60	2.63	3.27	132.48		124.80	126.24	156.96	4	6	6	6	6 ÷ 9
Pittori (in genere)	2.99	3.68	2.60	2.76	2.98	143.52	176.64	122.80	132.48	143.04	4	6	6	6	6 ÷ 9
Addetti alle costruzioni in ferro	2.30	(d) s.40	2.75			110.40	(d) 163.39	132.00			4		6		6 ÷ 9
Cementisti	2.76	2.58	2.55	2.76	3.35	132.48	123.65	122.40	132.48	160.80	4		6	6	6 ÷ 9
Manovali (in genere)	2.16	2.44	1.88	. 1.89	2.45	103.68	117.02	90.00	90.72	117.60	4	••	6	6	6 ÷ 9
Industria meccanica.														:	
Aggiustatori e tornitori .	2.48	2.96	2.58	2.95	3.15	119.23	142.08	1 2 3. 60	141.60	151.20	6	6	6	6	6 ÷ 9
Modellatori	2.67	2.38	2.58	2.95	2.90	128.06	114.24	123.60	141.60	139.20	6	6	6	6	6 ÷ 9
Disegnatori	3.13	2.96	4.60	••		150.14	142.08	220.80	••		6	6	6		
Manovali non qualificati.	2.21	1.95	1.98	1.84	2.15	105.89	93 .6 0	94.80	88.32	103.20	6	6	6	6	6 ÷ 9
Industria dei mobili.															
Ebanisti	3.13	4.00	2.23	2.90	3.35	154.24	192.10	-107.20	189.2 0	160.80	6	6	6	6	6 ÷ 9
Tappezzieri	2.88	2.81	3.20	2.90	4.20	138.24	134.69	153.60	139.20	201.60	6	6	6	6	6 ÷ 9
Pulitori	2.76	2.30	2.23	2.50	3.35	132.48	110.40	107.20	12 0.00	160.80	6	6	6	6	6 ÷ 9
Industria tipografica e rilegatura.								li.							
Compositori a mano	4.23	4.06	3.65	(2) 3.44	3.51	203.04	195.04	175.20	165.26	168.25	6	6	6	6	6 ÷ 9
Compositori a macchina .	5.34	4.45	(e) 3.70	(2) 3.40	3.78	(1) 224.28	213.54	(e) 177.60	163.26	181.60	6	6	6	6	6 ÷ 9
Addetti alle macchine	4.23	4.06	(f) 3.65	(2) 3.86	3.51	200.04	195.04	(f, 175.26	185.26	168.25	6	6	6	6	6 ÷ 9
Rilegatori	4.23	3.75	3.50	(2) 3.86	2.99	203.04	130.00	168 00	185.46	143.30	6	6	6	6	6 ÷ 9
Manovali non qualificati .	2.30	2.69		(2) 2.46	2.35	110.40	125 08	••	118.07	113.00	6	6		6	6 ÷ 9

^(*) Vedi osserrazioni alla pagina precedente.
(**) Salari di tatto.
(***) Vedi la nota (**) alla pagina precedente.

⁽¹⁾ L'orario normale settimanale, esclusi gli intervalli per i pasti, osservato in quasi tutte le categorie d'industria considerate, è di 48 ore; fanno eccezione per Venezia i compositori a macchina che lavorano 42 ore. — (2) Vedi la nota (3) alla pagina precedente.

⁽a) Vedi la nota (b) alla pagina precedente. — (b) Falegnami. — (c) Posatori di mattoni. — (d) Operai addetti alle costruzioni in cemento armato. — (e) Monotipisti. — (f) Impressori.

205

(Segue) VII. — Salari e relativi numeri indici.

(Segue) Tav. XXXVIII. — Salari percepiti dagli operai adulti e numero dei giorni di vacanza pagati durante l'anno, distinti secondo le principali professioni, in alcune categorie d'industrie in nove grandi città del Regno al 1º gennaio 1932 (°).

Cuturoulo d'Industri-		SALARI	IORARI		s	ALARI SET	TIMANALI	(1)		nero dei gio gati durant		
Categoria d'industria	Torino	Genova	Brescia	Milano	Torino	Genova	Brescia	Milano	Torino	Genova	Brescia	Milano
Installazione elettrica. Elettromontatori (qualificati)	{ 3.22 4.14	3.31	4.50	•	{ 154.56 198.72	158,98	216.00		6	6	6	
Distribuzione dell'energia elettrica.												,
Elettromontatori (quali- ficati)	$\left\{ egin{array}{c} 2.75 \ 3.68 \end{array} ight.$	2.94	3.60	••	{ 132.00 176.64	141.32	172.80	••	6	6	.6	
Manovali non qualificati	{ 1.85 2.75	2.30	2.70		88.80 132.00	110.40	129.60	••	6	6	6	••
Trasporti.								•				
	2.73 3.18	(a) 2.95	2.20	(b) 3.16	{ 131.04 152.64	(a) 153.65 (1)	114.40 (1)	151.80	8 20	8 ÷ 20	8	15
Fattorini di tramvai e di omnibus		(a) 2.75	2.00	(b) 3.31	{ 120.00 - 147.36	(a) 143.45 (1)	104.00 (1)	158.88	8 ÷ 20	8 ÷ 20	8	15
Conduttori di carri da trasporto	2.30 2.99	2.02	1.90	••	{ 110.40 143.52	133.32 (1)	114.00 (1)		6	6	6	••
Cocchieri per il trasporto di merci con cavallo	2.30 2.99	1.89	1.70	••	{ 110.40 143.52	124.74 (1)	102.00 (1)	••	6	6	G	••
Portatori di merci alla ferrovia (facchini)	2.30 2.99	2.91	1.80	••	110.40 143.52	139.90	86.40		6	6		••
Operal permanenti alla ferrovia (facchini)	2.07 3.22	(a, 2.49	1.75	••	90.36 154.56	(a) 129.50 (1)	84.00		6	8 ÷ 20		••
Industria alimentare.	3.25	3.25	3.00	3.25	156.00	156.00	144.00	158.00	6	в		6
Enti locali.												
Operai non qualificati	(b) 1.65 (b) 1.95		1.85	(b) 2.75	79.20 93.77		88.80	131.76	10	••	•	10

^(*) Vedi osservationi a pag. 203.
(**) Vedi la nota (**) alla pagina 203.
(1) L'orario normale settimanale, esclusi gli intervalli per i pasti, osservato in quasi tutte le categorie d'industria considerate, è di 48 ore; fanno eccezione per Genova i conducenti e fattorini di tramvai e gli operai permanenti alle rotale, che lavorano 52 ore alla settimana; i conduttori di carri da trasporto ed i cocchieri che lavorano 66 ore; per Brescia i conducenti e i fattorini di tramvai e di autobus che lavorano 52 ore alla settimana; i conduttori di carri da trasporto ed i cocchieri che lavorano 60 cre alla settimana.
(a) Essendo compreso nel salario settimanale una giornata di riposo pagata, il salario orario è stato calcolato dividendo il salario settimanale per il numero delle ore lavorative (52). — (b) Vedi la nota (3) a pagina 203.

(Segue) VII. - Salari e relativi numeri indici.

(Segue Tav. XXXVIII. - Salari percepiti dagli operai adulti e numero dei giorni di vacanza pagati durante l'anno, distinti secondo le principali professioni, in alcune categorie d'industrie in nove grandi città del Regno al 1° gennaio 1932 (*).

G-tt-		SAI	LARI OR	ARl			SALARI	SETTIMA	ANALI (1)		Nu pa	mero de gati du	ei giorni rante l'a	di vaca nno. (**	nza **)
Categoria d'industria	Venezia	Trieste	Bologna	Firenze	Roma (**)	Venezia	Trieste	Bologna	Firenze	Roma (**)	Venezia	Trieste	Bologna	Firenze	Roma
Installazione elettrica. Elettromontatori (qualificati)	3.75	3.32	3.00	{ 2.25 2.75	4.45	180.00	159.43	144.00	{ 108.00 132.00	213.60	6	21	6	•	7 : 10
Distribuzione dell'energia elettrica.															
Elettromontatori (qualificati)	(2)	3.11	3.10	(2)	(2)	(2)	149.14	148.80	(2)	(2)	6	21	6		7 - ;- 10
Manovali non qualificati		2.46	2.05	(2)	(2)	••	118,29	98.40	(2)	(2)	••	21	6		7 : 10
Trasporti.															
Conducenti di tramvai e di omnibus	(2)	(a) 2.55	(b) 2.58	$\begin{cases} (f) \ 2.61 \\ (g) \ 2.62 \end{cases}$	(2)	(2)	(a)132.70	133.90	(f) 145.99(1) (g) 125.95	(2)	7	15	6	6	7÷ 10
Fattorini di tramvai e di omnibus	2.07	(a) 2.44	(b) 2.45	$ig(m{h})\ 2.23 \ (m{i})\ 2.33$	(2)	107.64	(a) 126.9 8	127.40	(h)124.70(1) (i) 111.75	(2)	7	15	6	6	7÷10
Conduttori di carri da trasporto	(b) 2.86	(c) 2.76	2.15	2.54		113,28	(c) 165.6 0	103.20	121,90 (¹)		6	6	6	6	
Cocchieri per il trasporto di merci con cavallo	(b) 1.50	1.86	(e) 2.15	2.54		72.00	111.36	(e) 103.20	121.90 (4)		6	6	6	6	. •
Portatori di merci alla ferrovia (facchini)	(b) 2.25	1.69	(b) 2.10	2.11		108.00	101.52	100.80	101.55 (1)		6	6	6	6	
Operai permanenti alle rotaie		(a) 2.60	2.30		3.55		(a) 135.45	110.40		170.40	••	15	6		7÷10
Industria alimentare.	,	i													
Fornai	3.30	3.30	3.15	3.50	3.50	158,40	158.40	151 ,2 0	147.00	147.00	6	6	6	6	7 ÷ 10
Enti locali.					·										
Operai non qualificati	1.98	(d) 2.17	(b) 2.40		2.45	95.04	(d) 121.35	115.20	••	117.60	6	19	6	•	7 ÷ 10

^(*) Vedi osservazioni a pag. 203.

(**) Salari di fatto.

(**) Vedi la nota (**) a pag. 203.

(1) L'orario normale settimanale, esclusi gli intervalli per i pasti, osservato in quasi tutte le categorie d'industria considerate, è di 48 ore: fanno eccezione per Trieste i conduttori di carri da trasporto che lavorano 60 ore settimanali; per Firenze il personale tramviario che lavora 52 ore alla settimana, quello addetto agli autobus, i conduttori di carri da trasporto, i cocchieri e i portatori di merci alla ferrovia che lavorano 8 ore di effettivo lavoro e 10 di presenza perchè addetto al lavoro discontinuo.

(2) Vedi l'annotazione (2) a pagina 203.

(3) Essendo compreso nel salario settimanale mezza giornata di riposo pagata, il salario orario è stato calcolato dividendo il salario settimanale per il numero delle ore lavorative (52). — (b) Vedi la nota (3) alla pagina precedente. — (c) Autista. — (d) Essendo compreso nel salario settimanale anche la domenica (giornata libera) interamente pagata, il salario orario è stato calcolato dividendo il salario settimanale per il numero delle ore considerate (56). — (e) Barrocciai e carrettieri. — (f) Conducenti di tramvai. — (g) Conducenti di autobus. — (h) Fattorini di tramvai. — (i) Fattorini di autobus.

(Segue) VII. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XXXIX. — Salari per *lavori ordinari* distinti per Compartimenti, percepiti dai braccianti o giornalieri agricoli nelle varie Zone Agrarie durante il mese di Gennaio 1932 (*).

			UOM	INI					DON	NE				1	RAG	AZZI		
	Mont	agna	Coll	ina	Piar	nura	Mont	agna	Coll	lina	Piar	ura	Mont	agna	Co11	ina	Pia	nura
COMPARTIMENTI	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Massimo	Minimo	Мавеіто	Minimo	Massimo	Minimo
		į																
Piemonte	1.60	0.95	1.70	1.15	1.60	1.05	0.80	0.70	1.00	0.65	0.90	0.58	0.70	0.70	0.95	0.80	0.95	0.80
Liguria	1.80	1.25	1 . 6 0	1.50	1.75	1.75	1.00	0.60	1.00	0.70	1.25	1. 2 5	1.00	0.75	1.05	1.00	1.25	1.25
Lombardia	1.35	1.14	1.50	1.14	1.50	1.20	1.00	0.70	0.90	0.70	0.90	0.70	0.95	0.60	1.25	0.60	1.25	0.55
Venezia Tridentina	1,35	1.35	1.50	1.50	1.50	1.50	1.10	0.70	1.10	1.10	1.25	1.25	0.90	0.60	1.10	1.10	1.15	1.15
Veneto	1,20	1.20	1.20	1.05	1.25	1.07	0.71	0.71	0.85	0.71	0.85	0.56	0.94	0.94	0.94	0.65	0.94	0.50
Venezia Giulia e Zara	1 .9 0	1,28	1.50	1,28	1.40	1.28	1.50	0.90	1.00	0.60	0.90	0.90	0.75	0.75	0.75	0.55	0.80	0.80
Emilia	1.70	1.12	1.80	1.25	1.90	1.20	1.20	0.67	1.05	0.75	1.25	0.75	1.00	0.85	1.05	0.95	1.10	0.75
Toscana.	1.45	1.19	1.50	1.20	1.50	1.20	0.80	0.50	0. 9 0	0.60	0.85	0.70	1.00	0.60	0.70	0.60	0.85	0.60
Marche	1.00	0.60	1.13	0.70	0.70	0.70	0.80	0.40	0.68	0.55	0.50	0.50	0.60	0.20	0.68	0.35	-	
Umbria	1.45	1,32	1,45	1.32	1.45	1.45	0.75	0.71	0.75	0.71	0.75	0.7 5	0.6 5	0.65	0. 6 5	0.65	0.65	0.65
Laxio	1.00	0.75	1.30	0.75	1.35	0.75	0.60	0,35	0.70	0.35	0.70	0.35	0.45	0.35	0.70	0.35	0.70	0,35
Abruzzi e Molise	1.50	0.75	1.30	0.65	1.10	1.10	1.10	0.45	1. 1 0	0.40	0.90	0.90	1.00	0.45	1.10	0.45	0.60	0.60
Campania	0.98	0.55	1.08	0.60	1.15	0.80	0.53	0.20	0.6 3	0.25	0.65	0.50	0.40	0.20	0.43	0.20	0.48	0.30
Paglie	1.05	1.05	1.15	1.00	1.45	1.05	0.45	0.45	0.65	0.50	0.75	0.50	_	_	0.50	0.45	0.70	0.45
Basilicata	1.15	1.00	1.25	1.00	1.50	1.50	0.60	0.60	0.65	0.65	0.65	0.65	0. 6 5	0.60	0.85	0.6 5	0.65	0.65
Calabria	1.43	1.00	1.43	1.00	_	_	0.55	0.48	0.58	0.50	_	_	U. 6 0	0.40	0.63	0.40	_	-
Sicilia ,	1.25	0.80	1.35	0.75	1.25	0.75	0.90	0.40	0.90	0.40	1.00	0.40	0.90	0.40	0.90	0.40	1.00	0.40
Sardegna	1.85	0.90	1.35	0.90	1 .8 5	0,90	0.70	0,45	0.70	0.45	0.70	0.45	0.55	0.50	0.68	0.50	0 .5 5	0.50
REGNO	1.36	1 .01	1.39	1.04	1 .31	1.13	0.84	0.55	0.84	0.59	0.87	0.69	0.77	0.56	0.83	0.59	0.85	0.64
						-==			i	===								==

^(*) La rilevazione dei salari dei braccianti o giornalieri agricoli viene fatta dalle Cattedre Ambulanti di Agricoltura per ciascuna Provincia tenendo conto dei salari effettivamente praticati nelle varie Zone Agrarie. I dati relativi a ciascuna Provincia vengono pubblicati mensilmente nel « Bollettino Mensile di Statistica Agraria e Forestale » edito a cura dell'Istituto Centrale di Statistica. I dati contenuti nella presente tabella sono le medie aritmetiche per Compartimenti dei salari massimi e dei salari minimi percepiti dai braccianti nelle singole Zone Agrarie.

(Segue) VII. — Salari e relativi numeri indici.

TAV. XL. — Salari medi orari per alcune categorie di operai, rilevati al 29 febbraio 1932 (1).

						_	ercepiti		ordinar	le					Aument	o percer ti in ore	tuale pe	r lavori linarie
							car- lino	class 3	classec			lieo, traio		osarri	Giorni	feriali		
CITTA'	Muratore	Carpenti re	Fabbro	Falegneme	Scalpellino	Cement ista	Aluto muratore, car- pentiere, fabbro. fa- legnanie, scalpellino comentista	Manovule di 1º c	Manovale di 2º c	Terraz, lere	Meccar ico	Stagnino idraulico, elettricista, vetraio	Conduceate carri	Conducente autocarri	Prime 2 cre	Ore successive	Giorni festivi	Ore notturne
Torino	3.40	3.50	3.40	, 3.2 0	3.60	3.40	2.60	2.30	2.10	2.40	3.60	3.40	2.60	3.80	20 %	3 0 %	50 %	100 %
Genova	3.00	3.50	3.30	3.40	3.70	3.70	2.75	2.75	2.55	2.75	3.05	3.30	2.95	3.30	15 %	30 %	35 %	50 %
Milano	3.40	3.70	3.40	3.40	3.40	3.80	2.80	2.60	2.10	2.65	4.00	4.00	3.00	4.50	30 %	3 0 %	100 %	100 %
Venezia	2.75	2.75÷ 2.95	2.75	2.60	3.40	$2.75 \div 2.95$	2.40	2.30	2.15	$2.30 \div 1.75$	2.75	3.00÷ 3.45	••		20 %	20 %	50 %	100 %
Trento	2.60	2.70	2.70	2.70	2.70	2.40	1.80	1.80	1.55	1.70	2.90	2.90	2.00	2.90	20 %	40 %	50 %	60 %
Trieste	3.65	3.70	3.80	3.80	3.95	2.80	1.80	2.80	2.60	2.60	3.80	3.70	2.60	3.70	25 %	30 %	••	
Bologna	2.85	3.10	2.85	2.85	2.85	2.95	2.75	2.40	1.75	2.45	3.20	3.20	2.80	3.10	20 %	40 %	50 %	75 %
Firenze	2.90	3.15	2.60	3.15	2.95	2.75	2.50	2.05	1.80	2.60	3.50	3.05	2.50	3.35	25 %	25 %		
Ancona	3.2 0	3 30	3.30	3.10	2.90	3.00	2.10	2.10	1.95	3.05	3.60	3.10	2.90	3.35	30 %	30 %	••	50 %
Perugia	2.20	2.25	2.40	2.40	2.40	2.35	1.75	1.60	1.30	1.65	3.20	2.90	••	••	20 %	20 %	25 %	50 %
Roma	3.35	3.45	3.15	3.15	3.65	3.65	3.05	2.75	••	2.75	••	$3.15 \div 4.05$	2.40	3.00	20 %	20 %	••	
Aquila	2.15	2.40	2.50	2.40	2.65	2.40	2.05	1.55	1.35	1.50	••	2.50	••	••	20 %	20 %	40 %	
Napoli	3.35	3.10	3.35	3.00	4.35	3.50	2.40	2.25	2.00	2.50	3.50	3.50	2.35	2.50		••	••	
Bari	2.50	2.70	3.40	3.40	2.70	3.40	2.00	1.80	1.55	1.80	3.65	2.75	1.85	3.45	15 %	15 %	25 %	50 %
Potenza	2.70	2.70	2.70	2.70	2.80	3.20	1.85	1.85	1.70	1.80	3.20	••	1.80	2.70	10 %	20 %	20 %	50 %
Catanzaro	2.90	3.40	2.90	2.90	3.40	2.90	1.70	1.90	1.70	1.35	3.40	3.40	1.65	2.90	20 %	20 %	20 %	••
Palermo	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05	2.30	1.25	1.65	1.45	1.50	2.50	2.20	1.85	••	15 %	15 %	40 %	
Cagliari	2.30	2.30	2.30	2.30	3.45	2.30	1.70	1.55	1.30	1.55	2.40	2.40	1.85	2.55	10 %	10 %	25 %	30 %
							1							1				

⁽¹⁾ I salari contenuti nella presente tabella sono rilevati dal Ministero dei Lavori Pubblici a mezzo degli Uffici del Genio Civile. Essi corrispondono a quelli vigenti nel Capoluogo tenuto conto ove esistano e riguardino le categorie indicate, delle tariffe concordate con gli Istituti Corporativi della Provincia. Per la città di Milano, per lavori entro pozzi neri, canali sotteranei (scarlinghe), su scala aerea, viene applicato un aumento del 25%; per lavori entro pozzi bianchi, viene applicato un aumento del 50%. Per la città di Venezia il salario di L. 1.75 della voce « terrazziere » si riferisce al terraiolo e quello di L. 2.30 al badilante. Per la città di Trieste nei giorni festivi viene corrisposto un aumento del 25% per le prime due ore, del 50% per le successive tre ore, del 75% per le ore ulteriori. Per la città di Bologna per lavori entro fognature, cassoni ad aria compressa, in acqua, su scala aerea, ecc. viene applicato un aumento dal 10 al 60%. Per la città di Perugia i salari del muratore, del carpentiere e del cementista, rappresentano la media tra la prima e la seconda categoria. Per la città di Roma il salario di L. 4.05 della voce « stagnaio idraulico, elettricista, vetraio » non riguarda l'elettricista, al quale si riferisce invece il salario di L. 3.15. Per la città di Napoli i salari corrisposti in caso di ore straordinarie sono identici a quelli delle ore ordinarie.

VIII. - Prezzi dei trasporti.

A) TRASPORTI TERRESTRI

TAV. XLI. — Prezzi dei trasporti di materiale edilizio su via ordinaria praticati al 29 febbraio 1932 (1).

	Trasporti su	via ordinaria a tra (presso ad ora)	zione animale	a trazione	via ordinaria meccanica l Ql Km.)
GITTA'	Cafro ad un cavallo (o mulo) con conducente	Carro a cuc cavalli (o muli) con conducente	Carro a tre cavalli (o muli) con conducente	Autocarro	Autocarro con rimorchio
Torino	5.50	7.00	9.00	••	••
Genova	5.00	8.50	10.00	0.20	0.20
Milano	8.00	10.00		(a) 2.50	(a) 3.60
Venezia	5.00		••	0.20	0.16
Trento	6. 00	8.00	••	0.09	0.07
Trieste	7.50	11.25	••	(b) 0.09	(c) 0.07
Bologna	5.80	10.00	••	0.10	••
Firenze	7.50	10.50	••	(d)	••
Ancona	4.70	••	••	0.13	0.085
Perugia	5.00	6.80	7.70	0.12	0.19
Aquila	3.00	4.20		0.18	••
Napoli	8.00	10.00	13.00	••	••
Bari	4.80	7.55	10.10	0.12	••
Potenza	3.70	6.00	7.50	0.20	••
Catanzaro	4.90	8.55	8.65	0.19	0.20
Palermo	4.60		••	0.10	••
Cagliari	5.00	7.00	9.00	0.20	0.15
					:

⁽¹⁾ I prezzi contenuti nella presente tabella vengono rilevati mensilmente dal Ministero dei Lavori Pubblici a mezzo degli Uffici del Genio Civile e sono pubblicati nel Bollettino Statistico edito a cura del Ministero stesso.

(a) Preszo a Km. per carico completo.

(b) Portata 4 → 5 tonnellate (per pendenza fino al 4 %).

(c) Portata 8 → 10 tonnellate (per pendenza fino al 4 %).

(d) Portata fino a Ql. 10 L. 1.00 al Km.; fino a Ql. 24 L. 2.00 al Km.; fino a Ql. 50 L. 2.50 → 4.00 al Km.

(Segue) VIII. — Prezzi dei trasporti.

B) - TRASPORTI MARITTIMI

TAV. XLII. — Noli pel trasporto del carbone dal Regno Unito e dagli Stati Uniti d'America in Italia e relativi numeri indici (1)

	Noli me	di, in cifr	e assolute	, per ogni	tonn. di	carbone			Numeri i	ndici del r	oli, base 1	922-25 =	100	
		dal	Regno Ur	ito		dagli			dal Regn	o Unito			dagli	Indice
PERIODI	Canale di Bristol	Costa Orientale Inglese	Porti della Scozia	Canale di	i B ri stol	Stati Uniti d'America	Canale di Bristol	Costa Orientale Inglese	Porti della Scozia	Canale d	li Bristol	Indice medio	Stati Uniti d'America (2)	medio complessive (Regno Unito
		Italia (S Spezia. L		Napoli	Venezia	Ponente Italia		nente Ita	_	Napoli	Venezia	pel Regno	Ponente	e Stati Unit d'America
		scel	l ini e den	ari		dollari	(Subolia	Livorno)	Speria,	2.000	, , , ,	Unito	Italia	
Anni 1922-25 Anno 1928 Anno 1927 Anno 1928 Anno 1929 nno 1930 Anno 1931	10/4 ½ 10/1 9/8 3/4 8/8 4/4 9/- 6/6 3/4 6/3	10/2 ½ 10/2 ¼ 9/5 ¼ 8/2 9/8 ¼ 6/6 °/ ₄	10/7 10/8 ½ 10/½ 8/7 9/7 ½ 6/10 ¹/ ₈	10/4 */ ₄ 10/1 10/1 */ ₄ 8/5 */ ₂ 9/5 6/6 */ ₄	12/9 12/8 */, 12/1 ½ 10/4 */, 11/1 7/11 ½ 7/5 ½	3.23 4.58 3.16 2.40 2.33 2.06 (2.05)	100. — 97.38 89.94 80.28 86.92 63.38 60.36	100. — 99.79 92.45 80.01 90.82 64.28 60.41	100 99.61 94.69 81.10 90.95 64.96 62.40	100. — 96.99 97.19 81.36 90.58 65.33 63.12	100 96.56 94.93 81.54 86.93 62.25 58.49	100.— 98.11 92.12 80.53 88.55 63.75 60.54	100. — 141.80 97.83 74.30 72.14 63.78 63.47	100.— 98.79 92.21 80 43 88.29 63.76 60.58
	[· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						<u> </u>	 	<u> </u>	1	85.62	74.92	85.45
** Trimestre 1929	9/1	9/1 */4	9/1 1/4	9/1 1/#	11 —	2.42	82.90 87.72	92.25	94.09	92.79	90.03	90.14	76.78	89.94
)ttebre 1929	8/9*/4	8/6 %	9/8 */4	9/1 1/4	10/6 */4	2.38	85.11	83,88	87.99	87.98	82.84	85.03	73.68	84,85
dempte	8/— 7/6	7/10 1/. 7/8	8/2 /10 ½	8/7 °/. 7/7 ½	10/8 ¹ / ₄ 9/4	2.82 2.19	77.26 72.44	76.94 71.02	77.17 74.21	88.17 78.85	80.56 78.20	77.90 72.45	71.83 67.80	77.80 72.38
4º Trimestre 1929	8/2 * /4	8/1/2	8/9 1/4	8/2	9/10 */.	2.24	79.48	78.78	82.88	78.56	77.62	79.44	69.35	79.28
dennato 1930 Febbraio b Marzo b	6/11 6/11 6/9 ½	7/1 ½ 6/10 ½ 6/9 %	7/8 6/11 6/10 1/4	7/1½ 7/3 °/. 7/8	8/5 8/2 8/8	2.13 2.22 2.07	66.81 66.81 65.60	68.99 67.35 66.78	72.45 65.36 64.76	68.54 70.33 69.74	66.02 64.05 64.71	68.01 66.61 65.88	65.94 68.73 64.09	67.98 66.64 65.85
(* Trimestre 1930	6/10 1/4	6/11	7/1 1/3	7/8	8/8 1/4	2.16	o 6.2 0	67.76	67.82	69.74	64.87	66.78	66.87	68.74
Aprile 1980 Vaggio > Giugno >	6/4 1/4 6/10 °/4 6/9 3/4	6/9 ½ 6/10 ¾ 6/6 °/4	6/11 ½ 7/3 ¼ 7/-	6/6 7/1 °/ ₄ 7/7	7/10 °/4 8/ ½ 8/8 °/4	2.15 2.04 2 —	61.37 66.60 65.40	66.54 67.14 66.78	65.75 68.70 66.14	62.52 68.74 72.94	61.98 66.34 65.19	63.28 67.07 66.18	66.56 63.16 61.92	63.33 67.01 66.12
2º Trimestre 1930	6/9	6/9 */.	7/1 •/.	7/1 1/4	8/8 1/4	2.04	65.19	66.73	67.52	68.88	64.87	65.97	68.16	65.93
Luglio 1930 Agosto > Settembre	6/4 6/8 ½ 6/4 ³/4	6/4 ¹ / ₄ 6/8 6/4 ⁹ / ₄	6/10 6/9 1/4 6/10 1/2	6/10 ¹ / ₄ 6/7 ⁰ / ₄ 6/8	7/7 ¹ / ₉ 7/8 7/8	(2 -) 2 - 2.10	61.16 60.77 61.77	62.25 61.28 62.66	64.57 63.98 64.96	66.13 63.98 60.12	59.80 56.86 60.13	61.93 60.95 62.08	(61.92) 61.92 65.02	61.93 60.97 62.13
8° Trimestre 1930	6/4 1/4	6/4	6/10	6/7 1/4	7/7	2.05	61.37	62.04	64.57	68.52	59.47	61.80	63.47	61.82
Ottobre 1980 Novembre	6/8 1/4 6 1/4 1/4	6/1 ¹ / ₂ 5/10 ¹ / ₄ 6/4	6/8 ½ 7/— 6/—	6/8 */4 5/7 1/s 6/6	7 ½ 6/11 7/8	1.88 (1.88) 1.84	60.57 58.15 61.57	60 — 57.85 62.04	59.45 66.14 56.69	64.73 54.11 62.52	55.28 54.25 56.86	59.85 58.23 60.56	58.20 (58.20) 56.97	59.83 58.23 60.50
4° Trimestre 1930	6/3	6/1 1/2	6/4 1/4	6/1 1/2	7 1/4	1.86	60,36	60 —	60.04	58.92	55.07	59.50	57.59	59.47
Geunaio 1931 Febbraio	6/2 1/4 6/5 1/4 6/7 1/4	6 ½ 6/1 ¾ 6/5	6/4 ¹ / ₄ 6/4 ² / ₄ 6/6 ² / ₄	6/6 7/4 1/4 6/10 1/2	7/*/• 7/6 7/8 ½	2.08 2.01 2.10	59.75 62.17 63.78	50.19 59.80 62.36	60.04 60.44 62.01	62.52 70.74 66.18	55.23 58.82 60.45	59.24 61.42 63.06	64.40 62.28 65.02	59. 3 2 61.44 68.09
1° Trimestre 1981	6/5 1/4	6/8	6/5	6/11	7/6	2.06	62.17	61.23	60.63	66.54	58.82	61.57	68.78	61.61
Aprile 1931 Maggio	6/6 7/- 6/5 1/4	6/4 1/4 6/10 6/5 1/2	6/10 7/4 ¹ / ₄ 7/—	6/11 °/ ₆ 7/8 7/8	7/10 ¹ / ₂ 8/2 ⁹ / ₄ 7/3 ¹ / ₂	2.04 2.10 2.05	62.78 67.61 62.17	62.25 66.94 63.26	64.57 69.49 66.14	67.18 69.74 69.74	61.76 64.54 61.11	62.97 67.41 63.19	68.16 65.02 68.47	62.97 67.87 68.19
2º Trimestre 1931	6/7 1/2	6/6 1/2	7/1 1/2	7/1 1/2	8 %/.	2.06	63.98	64.09	67.82	68.54	63.23	64.56	63.78	64.55
Luglio 1981 Agosto Settembre	6/1 ¹ / ₄ /1 ⁹ / ₄ 5/7 ¹ / ₂	5/11 °/4 5/8	7/6 6/4 */4 6/1 ½	6/5 6/3 */ ₄ 5/9	7/- 7/1 1/4 6/8	(2.05) (2.05) 2 —	58.95 59.36 54.33	59.59 58.57 55.52	70.87 60.44 57.68	61.73 60.72 55.81	54.90 55.72 52.29	60.20 58.92 54.82	(63.47) (63.47) 61.92	60.25 58.99 54.93
8° Trimestre 1931	5/11 1/4	5/11 1/2	6/4 1/2	6/3 1/2	6/10 1/4	2 –	57.84	58.37	60.24	60.52	53.76	57.66	61.92	57.78
Ottobre	6/1 1/4 6/2 6/1 1/4	5/11 ½ 6/ — 5/10 */4	6/4 ½ 6/7 ½ 6/6 ¼	6/ -	6/11 7/2 1/2 7/ —	(2 -) (2 -) (2 -)	58.95 59.56 58.95	58.37 58.78 57.76	60.24 62.60 61.62	57.71 57.71	54.25 56.53 54.90	58.82 59.35 58.42	(61.92) (61.92) (61.92)	58. 3 7 59.40 58.47
4° Trimestre 1931	6/1 1/2	5/11 ½	6/6 1/2	6/ —	7/1/2	(2 -)	59.16	58.37	61.82	57.71	55.23	58.72	(61.92)	58.77
Genúaio 1932	6/1 1/4	6/2 1/4	6/7	6/4 1/4	7/1/2	(2 -)	58.95	60.61	62.20	61.12	55.23	59.40	(61.92)	59.44

⁽¹⁾ I dati sono rilevati dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Genova dal «Lloyd's List» dove per ogni noleggio figurano indicati il tonnellaggio contrattato, il nolo fatto, i porti di caricamento e di destinazione, ed altre condizioni. — Il nolo medio di ogni singola rotta è ottenuto effettuando la media aritmetica ponderata delle quotazioni (noli fatti) attribuendo ad ognuna di queste un peso proporzionale al tonnellaggio contrattato cui la quotazione si riferisce. — Le medie di gruppo sono ottenute effettuando la media aritmetica ponderata degli indici di rotta, attribuendo ad ognuna di queste un peso complessivo proporzionale, ad un tempo, alla rispettiva intensità di traffico riscontrata ed al rispettivo nolo medio risultato nel periodo base.

(2) Precisamente dai porti indicati normalmente con una delle seguenti denominazioni collettive: Northern Bange, Northern States, North of Hatteras, United States, Hampton Boads, Virginia.

N.B. — Nei mesi corrispondenti alle cifre chiuse fra parentesi non si sono effettuati trasporti di carbone. — Le cifre fra parentesi hanno quindi un valore puramente indicativo e corrispondono al nolo effettivo praticato nel mese precedente.

IX. — Raffronti Internazionali.

TAV. XLIII. - Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso.

(Base: 1913 = 100)

		ITA	ALIA	<u> </u>		TI U			ING	HILTE	RRA		G	ERMAN	IIA		FRA	NCIA	
ANNI, MESI E SETTIMANE	Numeri indioi dei prezzi al- l'ingrosso (Consiglio Prov. Econ. Milano)	Corso ufficiale dell'oro in Italia (a)	Numeri indici dei prezzi-oro in Italia (b)	Rapporto fra il numero indice dei preziloro del periodo considerato e quello del periodo precedente x 100	Numeri indici dei prezzi-oro (Prof. Irving Fisher)	Rapporto fra il numero indice del periodo considerato e quello del periodo precedente × 100	Rapporto fra il numero indice degli Stati Uniti e quello dei prezzi-oro in Italia × 100 (c)	Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (c Financial Times)	Corso ufficiale dell'oro in Inghilterra (d)	Numeri indici dei prezzi-oro in Inghilterra (e)	Rapporto fra il numero indice dei prezzi-oro del periodo considerato e quello del periodo precedente x 100	Rapporto fra il numero indice dell'Inghliterra e quello dei prezzi-oro in Italia \times 100 (f)	Numeri indici dei prezzi-oro (Statistisches Reichsamt)	Rapporto fra il numero indice del periodo considerato e quello del periodo precedente x 100	Rapporto fra il numero indice della Germania e quello del prezzi-oro in Italia × 100 (9)	Numeri indici dei prezzi al- l'ingrosso (Statistique Gé- nérale)	Numeri indici dei prezzi-oro in Francia	Rapporto fra il numero indice dei prozzioro del periodo considerato e quallo dei periodo precedente x 100	E S S
Media 1913	(1) 100529.3 535.8 553.5 646.2 654.4 526.7 491.4 480.7 411.0 341.6 484.5 482.8 489.9 482.7 490.7 492.7 495.9 495.9 495.9 495.9 496.6 496.3 496.6 496.8 477.0 486.6 486.6 487.5 487.5 487.5 487.5 488.7 498.9 499.9	(2) 100.— 409.— 421.19 443.42 485.85 500.71.91 867.00 368.32 369.81 354.40 358.98 364.82 364.50 368.13 368.70 368.29 364.82 368.83		98.8 98.1 10€.6 98.8 106.1 95.1 97.5 85.5 82.8	(5) 100 138.6 144.3 135.0 140.3 138.0 123.7 102.3 138.1 137.0 140.3 140.8 140.8 140.9 141.4 139.6 140.9 141.4 139.6 140.9 141.2 139.4 138.9 140.8 138.7 138.8 139.1 129.8 127.0 123.8 139.1 129.8 127.0 123.8 130.9 119.2 119.4 118.4 110.6 114.1 111.3 109.1	(6) 104.5 97.8 106.4 95.0 94.2 103.9 98.7 99.1 101.7 100.2 99.9 98.7 99.7 101.7 101.7 100.2 103.9 99.9 99.9 99.9 99.9 99.9 99.9 99.9	(7) 107.1 113.9 113.4 109.1 106.1 110.8 110.7 110.8 110.7 110.8 110.7 101.1 103.2 102.3 103.6 104.4 107.6 108.6 108.6 108.6 108.7 108.7 110.8 110.8 110.7 108.7 110.8 110.8 110.8 110.9 111.8	(8) 100145.4 148.5 157.7 153.8 142.2 135.6 136.9 136.5 134.2 132.8 131.1 131.5 132.8 132.7 134.8 132.6 136.9 127.8 132.8 131.1 131.5 132.8 132.7 134.8 132.7 134.8 132.7 134.8 132.7 134.8 132.8 132.8 130.5 130	(9) 100 110.08 106.07 110.42 100.44 100	100 - 132.2 139.5 143.0 153.3 142.2 131.1 186.7 132.8 131.1 131.5 132.8 131.1 131.5 132.8 132.7 134.8 130.0 127.8 130.0 127.8 130.3 130.5 127.8 130.9 125.7 124.3 120.9 125.7 124.3 120.9 125.7 125.8 130.9 125.9 125.6	(11)	102.2 102.2 102.2 109.7 114.6 115.3 108.2 99.7 99.6 93.8 98.9 99.6 100.1 100.2 100.2 100.2 98.2 98.1 98.2 98.1 98.2 98.1 98.2 98.1 100.6 101.5 100.9 100.9 100.2 100.2 100.9 1	(13) 100	(14) 103.1 104.9 102.4 101.7 98.0 99.4 100.7 101.2 100.1 100.2 99.9 98.9 100.1 100.2 98.8 99.7 100.2 98.8 99.7 100.2 98.9 99.9 100.1 100.1 100.1 99.3 100.3 10	(15)	(16) 100 331.9 428.6 498.6 555.9 714.8 632.5 624.8 632.5 624.8 632.6 612.0 610.4 629.8 637.0 633.4 631.0 631.0 644.5 639.2 637.0 638.4 631.0 640.8	(17) 100 141.2 134.2 134.3 120.3 128.3 128.5 128.5 126.2 122.9 125.9 126.2 129.5 128.4 129.5 128.4 129.7 131.1 1	(18)	(19) 100.1 104.7 107.9 108.2 91.0 90.1 90.3 101.9 80.9 93.7 94.1 95.6 97.7 97.3 96.5 95.5 95.5 95.5 95.5 97.9 97.9 97.1 97.1 97.1 97.1 97.1 97.1
Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre	347.2 8 389.8 3 337.4 3 331.4 3 330.3 3 329.8 3 328.7 3 325.5 3	368.47 368.54 368.55 368.83 368.87 371.54 370.84 371.43 375.27	95.8 94.2 92.1 91.5 89.8 88.9 88.9 88.5 86.8	99.1 98.8 97.8 99.3 98.1 99.0 100 99.6 98.1	106.6 102.3 100.5 100.0 99.3 98.4 97.9 97.9 96.0	98 96 98.2 99.5 99.3 99.1 99.5 100 98.1	111.3 108.6 109.1 109.3 110.6 110.7 110.1 110.6 110.6	95.4 92.5 90.4 91.0 87.6 88.3 93.4 95.4 94.6	100 100 100 100 4)113.99 125.16 130.15 143.89	95.4 92.5 90.4 91.0 87.6 82.1 71.7 73.3 65.7	100 97 97.7 100.7 96.3 93.7 91.0 98.1 89.6	99.6 98.2 98.2 99.5 97.6 92.4 84.0 82.8 75.7	113.7 113.3 112.3 111.7 110.2 108.6 107.1 106.8 103.7	99.8 99.6 99.1 99.5 8.7 98.5 98.6 99.7 97.1	118.7 120.3 121.9 122.1 122.7 122.2 120.5 120.7 119.5	498.0 484.5 476.7 471.4 459.7 440.2 427.2 421.5 413.4	99.9 98.2 96.7 95.7 93.3 89.5 87.1 85.6 84.0	100.1 98.8 98.5 99.0 97.5 95.9 97.3 98.8 98.1	104.8 104.2 105.0 104.6 103.9 100.7 98.0 96.7 96.8
Febbraio Febbraio 1 settimana 3 Marzo	323.5 3 324.8 3 323.7 3 323.5 3	71.88 75.24 70.11 71.01 71.17	86.4 87.5 87.2 86.8 86.7	99.0 101.3 101.1 101.3 99.7 99.5 99.9	93.1 91.3 92.0 91.1 91.3 91.3 90.1	97 98.1 99.6 99.0 100.2 100 98.7	108.4 104.9 106.5 104.1 104.7 105.2 103.9	92.5 92.9 93.5	141.82 149.86 140.87 141.44 141.01 140.15	66.0 65.9 65.9 65.4 65.9 66.7 66.7	99.2 99.2 99.2 100.8 101.2	76.8 75.7 76.3 74.7 75.6 76.8 76.9	99.8 99.3 99.6 100 100.1 99.8	96.4 99.8 99.6 100.3 100.4 100.1 99.7	116.4 114.7 114.9 113.8 114.7 115.3 115.1	414.5 418 413 417 421 421	84.3 85.3 84.2 85.1 86.0 85.9	100.4 101.2 99.8 101.1 101.1 99.9	98.1 98.0 97.5 97.3 98.6 99.0

⁽a) Il corso ufficiale dell'oro è il risultato del rapporto tra il corso attuale del dollaro e la sua parità prebellica (5.1826). Le medie mensili del corso dell'oro contenute nella presente tabella sono state calcolate fino al febbraio 1930 dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano e dal marzo 1930 in poi dall'Istituto Centrale di Statistica. Tale medie non coincidono con quelle che figurano nella tabella relativa « al corso dei cambi e dell'oro » riportata nel Bollettino Mensile di Statistica perchè quelle rappresentano la media di tutte le quotazioni giornaliere del mese a cui si riferiscono, mentre queste rappresentano la media delle quotazioni giornaliere del mese a cui si riferiscono, mentre queste rappresentano la media delle quotazioni giornaliere relative non più al mese di calendario ma al periodo di quattro o cinque settimane preso in considerazione pel calcolo dei numeri indici dei prezzi all'ingrosso.

(*) In seguito alla revisione apportata agli indici degli Stati Uniti, la serie di detti indici pubblicata nel presente prospetto è stata rettificata dall'anno 1922 in poi a partire dal Bollettino del mese di marzo 1931.

⁽b) $\frac{\text{Col. 1}}{\text{Col. 2}} \times 100$; (c) $\frac{\text{Col. 5}}{\text{Col. 3}} \times 100$; (d) $\frac{4.866}{\text{Corso del dollaro a Londra}} \times 100$; (e) $\frac{\text{Col. 8}}{\text{Col. 9}} \times 100$; (f) $\frac{\text{Col. 10}}{\text{Col. 3}} \times 100$; (g) $\frac{\text{Col. 13}}{\text{Col. 3}} \times 100$; (h) $\frac{\text{Col. 17}}{\text{Col. 5}}$.

(A) Allo scope di tener conto della svalutazione della sterlina, a partire dalla 3ª settimana di settembre 1931 è stato calcolato il corso ufficiale dell'oro in infiniterra, in base alle quotazioni del dollaro.

(Segue) IX. — Raffronti internazionali.

TAV. XLIV. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso in Italia e nei principali Stati.

	Itali	a (a)	Australia	Austria	Belgio	Canadà	Ceco- slovacchia	Danimarca	Egitto	Piniandia	Francia	Germania
ANNI —	Bachi	Consiglio Provinciale Toonomia di Milano	Melbourne Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Cairu Ufficiale	Ufficiale	Umoiale	Ufficiale
	Base	Base	Base	Base	Base	Base	Base	base	Base I-1918	Base	Base	Ване
	1918	1913	1018	I-VI-1914	IV-1914	1918	VII-1914	1918	VII-1914	1918	1518	1910
010 /36-21	,,,,	100	100		(d)			100		100	100	10
913 (Media) 920	100	100	100	••	•••	100		100		1 163	503	1 48
001	531	529	228	••	(3) 800	244	1		316	1 268	352	1 91
000	508	529 529	175 1 62		(e) 366	172	1 308		173 146	1 219	327	34 18
1109	512	536		99	367	152	1 308	1		1 095	415	(6) 16 62
004			179	124	497	153	4	••	132	1 100	486	(1) 13
095	512 596	554 64 6	173	136	573	155	998	210	143 152	1 129	547	14
004	1		170	136	559	160 15 8	955		132	142	697	13
107	602 495	55-± 527	168 _67	1 123 1 133	744	15 6 153	979		132	145	618	l î
000 -	462	491	165	130	847		977		120	145	619	14
090	445	481	166	130	843	151 149	919	1	116	(h) 98	611	Ī
090	383	411	147		851	135	(f) (g) 118		103	90	536	1
091	328	342	131	117 109	744 626	113	108	1	103	84	455	l ī
oicembre 1930	(b) 350	3 69	129	(c) 107	679	122	110	1	102	86	(b) 488	1
ennaio 1931	342	362	134	105	!	120	109	118	100	86	484	1
	338	358	133	103	661	119	109		100	86	482	i
	339	356	134	107	658	119	111		105	86	482	l î
Marzo » Aprile »	337	353	133	107	660	116	110		100	85	484	\mathbf{i}
	332	347	132		652	116	109		97	84	470	l i
Maggio » Hiugno »	327	339	131	107 110	640	114	112	1	97	83	467	l î
Jugno » Juglio »	324	337	131	114	642 635	$\begin{array}{c} 113 \\ 112 \end{array}$	108		94	82	456	\mathbf{i}
	322	331	129	110			105	1	92	81	446	1
$oldsymbol{Ngosto} extstyle \qquad oldsymbol{Ngosto} oldsymbol{Ngo$	319	330	128	108	616	111	105		91	79	428	l i
Ottobre »	322		129		597	109	104	I .	95	82	414	1
_	322	330 329	131	109	591	110	104		92	87	408	i î
Novembre » Dicembre »	319	326	131	112 112	584	110 110	102		?	92	404	l ī
		ŀ		1	573				,	,	405	1
lennaio 1932	. 317	326	! ?	114	! ?	108	102	2 118	ļ f	, ,	1 400	1 -
4 37 37 7	Giappone	Norvegia	Olanda	Pelonia	Regno Uni	to U.R.	S. S. Span	ns I	stati Uniti	Svezia	Bylzzera	Ungher
ANNI	Banca de Giappon		Ufficiale	Ufficiale	Board of Trad	e Uffici	ale Uffic		eau of Labor Statistics	Ufficiale	Ufficiale	Ufficia
MESI	Base 1913	Base 1913	Base 1913	Base I-1914	Base 1913	Bas 191			Base 13 1926	Base 1913	Base VI-VII 1914	Base 1913
010 (35. 7')	***	100	300			,		. .	20	100		
913 (Media)	0 20	100	100	•••	100	10			00 70	100	•••	
920 »	000		292		307		22		21 154	359	900	
921	100		182		197		19	io i	40 98	222	200	
922 »			160	73	159	1	17	b I	39 97	173	158	
923	. 199	232	151	86	159	13			44 101	163	170	1
924	. 206	268	156	110	166	17			41 98	162	171	1 1
925	. 202	253	155	125	159	18			48 104	161	161	i
1926 » 192 7 »		198	145	(n) 181 119	148 142	18	5 18 4 17	7 1	43 100 37 95	149 146	145 142	1
A 3 M	. 170	167	148	1 110								

	Banca del Giappone	Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale	Board of Trade	Ufficiale	Ufficiale	Bureau of Statist		Ufficiale	Ufficiale	Ufficiale
MESI	Base 1913	Base 1913	Base 1913	Base I-1914	Base 1913	Base 1913	Base 1913	Base 1913	Base 1926	Base 1913	Base VI-VII 1914	Base 1913
1913 (Media)	100	100	100		100	100	100	100	70	100		
1920	259	••	292		307		221	221	154	359	300	
1921	200	•••	182		197		190	140	98	222	200	
1922	196		160	73	159		176	139	97	173	158 170	
1923	199	232	151	86	159	135	172	144	101 98	163 162	171	137
1924	206	268	156	110	166	174	183	141	104	161	161	141
1925 ,	202	253	155	125	159	182	188 181	148 143	104	149	145	124
1926 »	179	198	145 148	(n) 181	148	185	172	137	95	146	142	131
1927 »	170 171	167 (m) 157	148	119 120	142 140	174 173	167	140	98	148	145	135
1928	166	149	148	113	137	180	171	138	97	140	141	122
1930	137	137	117	98	120	187	172	124	86	122	127	(p) 97
1931 »	110	122	97	84	104	?	112	102	71	111	110	94
Dicembre 1930	122	(c) 130	107	(o) 90	109	?	(c) 175	112	78	117	(c) 117	(b) 90
Gennaio 1931	120	128	105	85	107	?	173	110	77	115	115	91
Febbraio	119	126	104	85	106	?	175	108	76	114	115	92
Marzo »	120	124	103	86	106	?	174	107	75	113	114	94
Aprile	110	123	102	88	106	?	172	105	73	112	112	93
Maggio .	1110	121	102	89	104	?	169	102	71	111	111	95
Giugno »	1 114	120	100	87	103	?	170	100	70	110	110	93
Luglio	1116	120	97	83	102	?	175	100	70	110	110	95
Agosto »	. 115	120	94	82	100	?	177	101	70	109	108	92
Settembre	. 113	117	91	80	99	?	178	99	69	107	106	96
Ottobre »	, 111	119	89	79	104	?	175	98	68	108	106	97
Novembre »	. 111	119	89	81	106	?	176	98	68	110	106	99
Dicembre »	114	122	85	79	106	?	?	95	66	111	103	99
Gennaio 1932	. ,	123	84	76	106	?	?	- ?	?	109	101	98

⁽a) Dati comunicati direttamente dal prof. Bachi e dal Consiglio Provinciale dell'Economia di Milano (vedi Tav. VII, pag. 160). — (b) Fine del mese. (c) 15 del mese. — (d) Seconda quindicina del mese. — (e) Media di cinque mesi. — (f) 10 del mese seguente. — (g) In seguito alla stabilizzazione è stato calcolato l'indice oro. — (h) Base 1926. — (i) In miliardi. — (l) Nuova serie in Reichsmark. — (m) Dal 1928 serie rettificata. — (n) Dal gennaio 1926 « nuova serie »: dopo il 1927 gli indici sono stati calcolati sulla base della nuova parità dello Zloty. — (o) Media dell'ultima settimana del mese. — (p) Dopo il 1929 nuovo indice.

(Segue) IX. — Raffronti internazionati.

TAV. XLV. — Numeri indici dei prezzi al minuto delle derrate alimentari in Italia e nei principali Stati.

(« Bulletin mensuel de Sigtistique » della Società della Marioni » Intituto Centrale di Statistica)

		İ		TALIA		Aug ra-		_			Cecestevac	Do-	
		B	egno	Milane	Bema	ds	Austria	Be	igio	Canada -	cecestevac-	Dani- marca	Eght
	MESI	84 Oittà (a)	In lice nazional	Consumi immutat		30 Città	Vienna		59 Itta	60 Città	Paese intere	103 Citrà	Cair
		Base		— <u>!- —</u>	Base	Base	Base				<u> </u>		l Bes
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1918.	Base VI 1927	l semestr 1914	e I symestre 1914	Base VII 1914	Base VII 1914		886 9 2 1	Base 1926	Base VII 1914	Base VII- 1914	Bas VI
			1				•	1	· [-]			1	
Luglio	1920	452		44	210	(e) 197	(f) 🔨		`	(h)	(6)	(m)	
1	1921	50i	::	500		187 165	(g) 57.900		io	141	1 202	253	
•	1922	527		49		146	328.236		87	108 91	1.303 1.430	236 184	
•	1923	518		49		162	90		05	92	921	188	
,	1924	538		508		149	100		24	91	909	200	
•	1925 1926	605	•••	602		155	(z) 100		33	95	916	210	
,	1927	P45	07	654		162	115		85	100	876	159	
•	1928	540 516	97	(d) 524		153	122	2	10	98	962	153	
>	1929	508	95	513 538		154	119	2	04	99	943	153	
>	1930	507	91	519		160 149	123 119		12	101	925		
	1931	442	80	452		128	110		06 75	99	(l)(x) 119 108	137	
O			1	10.	1 :	120	110	1 1	"	77	108	119	116
_	1930	482	86	498	481	134	111	20	00	92	109	127	128
Gennaio	1031	463	83	467	462	135	109	1 19	95	89	107		126
'ebbraio	»	450	81	463		133	106		87	86	106		126
Marzo Aprile	*	446	81	465		131	105	11	83	83	105	123	
Aprilo Maggio	*	446	81	467		131	104	1 18	30	81	106		123
duggio	*	449	81	460		129	104	1'	77	78	107	1	119
uglio	»	448 442	80 80	458 452		128	108	1'	77	75	109	119	
Agosto	*	438	78	444		125 124	110 109			75	108	•••	116
ettembre	»	438	76	438		124	109		73	76 74	102 104	ion	116
ttobre	»	441	76	435		124	111	l i	io l	71	103	120	117
Vovembre	»	445	76	437	423	125	110	i ie		72	100	::	. i
Dicembre Jennaio	1000	444	75	438		124	110	16		71	?	118	,
OILITAIU	1932	441	75	431	414	?	111	1 1	<u> </u>	70	!	١.,	1 1
		Piniandia	Fran	der Ger	nania Nervegi	a Pol	onis R	tgne n i t e	Spagna	Stati Uniti	Bvezia	Svizzera	Ungheria ,
М	iesi	21 Città	Parigi	(0)	rg si ttà Città	Var	savia d	30 ttà	Madrid	51	49	84	Budapest
	ļ.		1	1 0	Olton.		U.	TT8		Città	Oitta	Oittà .	
		Base	Base	B	se Base	Be	se B	6.80	Rese	Been	Base	Base	Bass
		Base 1-VI 1914	Base VII 1914	I,IV,V	1918 VII II-1914 1914	B:	B B V V V V V V V V V V V V V V V V V V	914	Base 1914	Base 1923	Base VII 1914	Base VI 1914	Base 1913
uglio	1920	1914	1914	(p)	1918 VII U-1914 1914	19	Bee B V	914	1914 (t)	1923 (h)(u)	1914	Base VI 1914	 -
•	1920	1.013 1.323	1914	$ \begin{array}{c c} & X_{-1,1\overline{\nu},\overline{\nu}} \\ \hline & (p) \\ 390 & 1 \end{array} $.252 VII 1914 1914	9 .	14 1	(s) 262	(t) 190	1923 (h)(u) 139	1914 (v) 297	1914	
•]	1921	1.013 1.323 1.144	(n) 373 306 297	(p) 390 352 313	.252 31 .491 29	9 2 45	.655	(s) 262 226	(t) 190 189	(h) (u) 139 105	1914 (v) 297 232	211	***
)))	1921	1.013 1.323 1.144 1.002	1914 (n) 373 306 297 321	(p) 390 352 313 351 4.65	.252 31 .491 29 1.000 21	9 19 12 45 13 (q) (1	.655	(s) 262	(t) 190	1923 (h)(u) 139	1914 (v) 297 232 179	1914	• •
))))	1921	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052	1914 (n) 373 306 297 321 360	(p) 390 352 313 351 401 (l)	.252 31 .491 29 .836 23 1.000 21 132 24	19 19 12 13 13 (q) (1	.655 r) 74 71 139	(s) 262 226 175 165 164	(t) 190 189 181 177 184	(h) (u) 139 105 97	1914 (v) 297 232 179 160 159	211	• •
)))))	1921	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145	(n) 373 306 297 321 360 421	(p) 390 1 352 1 313 6 351 4.65 401 (l) 451	.252 31 .491 29 .836 23 .1000 21 .132 24 .154 26	9 9 22 45 (q) (s		(s) 262 226 175 165 164 168	(t) 190 189 181 177 184 189	(h) (u) 139 105 97 100 100 108	1914 (v) 297 232 179 160 159 169	211 157 166 170 169	(g) 145 132
3] 3] 3] 3] 4]	1921 1922 1923 1924 1924 1925	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (<i>l</i>) 144	(n) 373 306 297 321 360 421 574	(p) 390 352 313 351 401 451 610	.252 31 .491 29 .836 23 1,000 21 154 26 145 19	9 92 45 13 8 18 18 18		(s) 262 226 175 165 164 168 161	(t) 190 189 181 177 184 189 187	(h) (u) 139 105 97 100 108 110	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 156	211 157 166 170 169 159	(g) 145 132 115
	1921 1922 1923 1924 1925 1926	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (<i>l</i>) 144	1914 (n) 373 306 297 321 360 421 574 557	(p) 390 352 313 351 401 451 610 553	.252 31 .491 29 .836 23 1,000 21 132 24 154 16 145 19	9 45 45 (q) (s		(s) 262 226 175 165 164 168 161	(t) 190 189 181 177 184 189 187 189	1928 (h) (u) 139 105 97 100 100 108 110 106	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 156 151	211 157 166 170 169 159 157	(g) 145 132 115 126
	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (<i>l</i>) 144	1914 (n) 373 306 297 321 360 421 574 557	(p) 390 352 313 351 401 451 610 553 l) 109	.252 31 .491 29 .836 23 1,000 21 132 24 145 19 157 17 154 17	9 45 45 (q) (s		(s) 262 226 175 165 164 168 161 156	(t) 190 189 181 177 184 189 187 189	1928 (h) (u) 139 105 97 100 100 108 110 106 106	(v) 297 232 179 160 159 169 166 151	211 157 166 170 169 159 157	(g) 145 132 116 126 131
	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1926 1927 1928	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (l) 144 144 151 146 126	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111	(p) 390 352 313 351 401 451 610 553	.252 31 .491 29 .836 23 1,000 21 132 24 145 19 157 17 154 17 156 15	9 45 45 (q) (s		(s) 262 226 175 165 164 168 161 156 156	(t) 190 189 181 177 184 189 187 1889 176 181	(h) (u) 139 105 97 100 108 110 106 106	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 169 151 157 151	211 157 166 170 169 159 157 157	(g) 145 132 116 126 131 127
	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (l) 144 144 151	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123	(p) 390 352 313 351 4.65 401 451 610 5553 l) 109 118	.252 31 .491 29 .836 23 1,000 21 132 24 145 19 157 17 154 17	9 45 (q) (s 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		(s) 262 226 175 165 164 168 161 156	(t) 190 189 181 177 184 189 187 189	1928 (h) (u) 139 105 97 100 100 108 110 106 106	(v) 297 232 179 160 159 169 156 151	211 157 166 170 169 159 157	(g) 145 132 115 126 131
icembre	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (l) 144 151 146 126 110	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132	(p) 390 352 313 4.65 401 451 610 553 118 127	.252 31 .491 29 .836 23 .000 21 132 24 154 26 145 19 157 17 156 15 146 15	9 45 (q) (s 8 8 8 5 3 3 8 8 1 0 0		(s) 262 226 175 165 164 168 161 156 156 153	(t) 190 189 181 177 184 189 187 188 187	(h) (u) 139 105 97 100 108 110 106 106 107	(v) 297 232 179 160 159 169 156 151 157 151	211 157 166 170 169 159 157 157 155 155	(g) 145 132 115 126 131 127 105
icembre l	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (l) 144 151 146 126 110	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132	(p) 390 352 313 351 4.65 401 451 610 553 l) 109 118 127 124	.252 31 .491 29 .836 23 1,000 21 154 26 145 19 157 17 154 17 156 15 146 15 130 14 134 (w) 14	9 45 33 (q) (s 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		(s) 262 226 175 165 164 168 161 156 156 153 144 128	(t) 190 189 181 177 184 189 187 188 176 181 187 193	1923 (h) (w 1399 105 97 100 108 110 106 106 107 101 82	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 156 151 167 151 140 130	1914 211 157 166 170 169 159 157 157 155 152 140 149	(g) 145 132 115 126 131 127 105 99
icembre lannaio lebbraio	1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (l) 144 151 146 126 110 118	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132 132 132	(p) 390 352 4.65 401 4.65 610 553 118 127 124	.252 31 .491 29 .836 23 1,000 21 154 26 145 17 157 17 154 17 156 15 146 15 130 14 135 (w) 14 134 14 131	9 45 (q) (s 8 8 8 8 1 1 0 9 9 6 4 4 1		(s) 262 226 175 165 164 168 156 156 153 144 128 138 136 134	(t) 190 189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 193 (u) 204 198 196	1923 (h) (w 1399 105 97 100 108 110 106 106 107 101 82 94 91 87	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 166 151 157 151 140 130	1914 211 157 166 170 169 157 157 157 155 140	(p) 145 132 115 126 131 127 105 99 95
icembre lannaio labbraio	1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (l) 144 151 146 126 110 118	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132 132 131	(p) 390 352 313 4.65 401 451 610 553 1) 109 118 127 124	.252 31 .491 29 .836 29 .836 29 .836 29 .836 29 .5491 29 .836 29 .5491 29 .836 15 .6000 21 .754 26 .754 16 .755 17 .756 15 .756 15 .756 15 .757 17 .756 15 .757 17 .756 15 .757 17 .756 15 .757 17 .756 15 .757 17 .756 15 .757 17 .756 15 .757 17 .756 15 .757 17 .756 15 .757 17	9 45 (q) (s 8 8 8 1 1 0 9 9 6 4 4 3 3		(s) 262 226 175 165 164 168 156 156 153 144 128 138 136 134 129	(t) 190 189 181 177 184 189 187 189 187 193 (u) 204 198 196 194	1923 (h)(u 1399 105 97 100 108 110 106 106 107 101 82 94 91 87 87	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 168 151 157 151 140 130 134 133 132 133	1914 211 157 166 170 169 159 157 155 152 140 149 148 146	(g) 145 132 115 126 131 127 105 99 95 94 94
icembre lannaio labbraio arzo prile	1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (l) 144 151 146 126 110 118 117 115 115	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 122 125 132 132 131 130	(p) 390 350 4.65 401 4.65 610 553 118 127 124 131	.252 31 .491 29 .836 29 .836 29 .836 29 154 26 154 26 155 17 154 19 155 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 154 17 155 17 156 17 157 17 158 17 159 18 199 18 1	9 45 13 (q) (s 8 8 8 8 10 0 9 9 6 4 4 3 3 1 1		(s) 262 226 175 165 164 168 161 156 153 144 128 138 136 134 129 129	(t) 190 189 181 177 184 189 187 189 187 193 (u) 204 198 196 194 190	1923 (h)(u 1399 105 97 100 108 110 106 106 107 101 82 94 91 87 87 85	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 165 151 157 151 140 130 134 133 132 133 132	1914 211 157 166 170 169 159 157 157 155 140 149 148 146 144	(g) 145 132 115 126 131 127 105 99 95 94 94 96
icembre lennaio sebbraio arzo prile aggio ugno	1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (<i>l</i>) 144 151 146 126 110 118 117 115 115 114 111	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132 132 131 130 129	(p) 390 352 313 351 4.65 401 451 610 553 l) 109 118 127 124 131	.252 31 .491 29 .836 23 .836 23 .000 21 .132 24 .154 26 .155 17 .154 17 .155 17 .154 17 .155 17 .154 17 .154 17 .155 15 .156 15 .156 15 .156 15 .130 14 .131 14 .131 14 .131 14 .131 14 .130 14 .130 130 13	9 45 45 (q) (s) 88 8 8 8 8 10 0 9 9 6 4 4 3 3 1 1 9 9		(s) 262 226 175 164 168 161 156 156 153 144 128 138 136 134 129 129	(t) 1904 (t) 190 189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 193 (u) 204 198 196 196 190 190	1928 (h)(u 1399 1055 977 1000 108 110 106 107 101 82 94 91 87 85 83	(v) 297 232 179 160 169 169 161 151 157 151 140 130 134 133 132 133 132 133	1914 211 157 168 170 169 159 157 155 152 140 149 148 146 144 142 141	(g) 145 132 115 126 131 127 105 99 95 94 94 96 96
icembre lannaio arzo prile aggio ugno aglio	1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (<i>l</i>) 144 151 146 126 110 118 117 115 115 1115 1111	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132 132 131 130 129 128	(p) 390 352 4.65 (l 4.65 401 4.65 610 553 l) 109 118 127 124 131 128	.252 31 .491 29 .836 23 .1,000 21 .132 24 .154 26 .145 19 .155 17 .156 17 .156 15 .156 15 .156 15 .157 17 .158 17 .158 17 .159 14 .130 14 .131 14 .130 14 .130 14 .130 14 .130 13	9 45 33 (q) (s 8 8 8 8 8 10 0 18 8 5 5 3 8 8 8 11 1 1 9 9 8 8 1 1 1 9 8 8 1 1 1 1		(s) 262 226 175 164 168 161 156 153 144 128 138 136 134 129 129 127 130	(t) 1904 189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 193 (u) 204 198 196 194 190 189	1923 (h)(u 139 105 97 100 108 110 106 107 101 82 94 91 87 87 85 83 81	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 156 151 140 130 134 133 132 133 132 133 132 130 127	1914 211 157 168 170 169 159 157 155 152 140 149 148 146 141 141	(g) 145 132 115 126 131 127 105 99 95 94 94 96 97
icembre la santaio arzo prile aggio	1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (<i>l</i>) 144 151 146 126 110 118 117 115 115 114 111	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132 132 131 130 129	(p) 390 352 313 4.65 401 451 610 553 1) 109 118 127 124 131 128	.252 31 .491 29 .836 23 .1000 21 .132 24 .154 167 17 .154 17 .156 15 .148 148 14 .130 14 .131 14 .130 14 .130 14 .130 14 .130 14 .130 14	9 45 33 (q) (s 8 8 8 8 8 10 0 9 6 4 4 3 3 1 1 9 8 8 0 0		(s) 262 226 175 165 164 168 161 156 153 144 128 138 136 134 129 129 127 130 128	(t) 190 189 181 177 184 189 187 187 189 176 181 187 193 (u) 204 198 196 194 190 189 193	1923 (h) (w, 139) 105 97 100 108 110 106 106 107 101 82 94 91 87 87 85 83 81 82	1914 (v) 297 232 179 160 169 156 151 167 151 140 130 134 133 132 133 132 133 132 130 127 130	1914 211 157 168 170 169 157 157 155 152 140 149 148 146 144 142 141 141	(g) 145 132 115 126 131 127 105 99 95 94 94 96 96 97
icembre de la comprise aggio con control contr	1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (I) 144 151 146 126 110 118 117 115 115 114 111 110 110	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132 132 131 130 129 128 125	(p) 390 352 4.65 (l 4.65 401 4.65 610 553 l) 109 118 127 124 131 128	.252 31 .491 29 .836 23 .1,000 21 .132 24 .154 26 .145 19 .155 17 .156 17 .156 15 .156 15 .156 15 .157 17 .158 17 .158 17 .159 14 .130 14 .131 14 .130 14 .130 14 .130 14 .130 13	9 45 33 (q) (s 8 8 8 8 8 10 0 9 6 4 4 3 3 1 1 9 8 8 0 0 8 8 10 0 8 8 10 0 10 0 10		(s) 262 226 175 165 164 168 161 156 153 144 128 138 136 134 129 129 127 130 128 128	(t) 190 189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 193 (u) 204 198 196 194 190 190 190 193 195	1923 (h) (w 139 105 105 106 106 106 107 101 82 94 91 87 85 83 81 82 82 82	1914 (v) 297 232 179 160 169 169 151 167 151 140 130 134 133 132 133 132 130 127 130 129	1914 211 167 168 170 169 157 157 155 152 140 149 148 146 144 142 141 141 141	(g) 145 132 115 126 131 127 105 99 95 94 94 96 97 97 99
icembre de la comprise aggio aggio aggio aggio aggio aggio aggio aggio agto attembre ettobre	1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (I) 144 151 146 126 110 118 117 115 115 114 111 110 110 111	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132 131 130 129 128 125 121 119 116	(p) 390 352 313 351 4.65 401 451 610 553 l) 109 118 127 124 131 128 124	.252 31 .491 29 .836 23 .6000 21 132 24 154 26 145 19 157 17 154 16 157 17 154 156 146 15 148 15 130 14 131 131 13 130 14 129 14 130 131 13 130 14 129 14 130 14 129 14 130 131 13 131 130 14 129 14 130 14 129 14 130 131 13 131 130 14 129 14 130 131 131 13 131 130 14 126 13 126 13 127 133 13	9 45 33 (q) (s 8 8 8 8 8 10 0 9 6 4 3 1 9 8 8 6 6		(s) 262 226 175 165 164 168 156 153 144 128 138 136 134 129 129 127 130 128 128 128	(t) 190 189 181 177 184 189 187 187 189 176 181 187 193 (u) 204 198 196 194 190 189 193	1923 (h) (u 1399 105 97 100 108 110 106 107 101 82 94 91 87 85 83 81 82 82 82	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 161 151 157 151 140 130 134 133 132 133 132 133 132 133 132 130 127 130 129 130	1914 211 157 166 170 169 157 157 155 140 149 148 146 144 142 141 141 141 140 139 139	(g) 145 132 115 126 131 127 105 99 95 94 94 96 96 97 97 97
icembre la sannaio la sebbraio arzo prile aggio iugno	1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (l) 144 151 146 126 110 118 117 115 116 111 110 110 111 111 110 111	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132 132 131 130 129 128 125 121 119 116 113	(p) 390 352 313 351 4.65 401 451 610 553 l) 109 118 127 124 131 128	.252 31 .491 29 .836 29 .836 29 .154 26 .154 26 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .154 17 .155 17 .154 17 .155 17 .156 15 .157 17 .158 15 .159 14 .130 14 .131 131 14 .131 130 14 .129 14 .130 13 .131 130 14 .129 14 .130 13 .131 13 .131 131 13 .130 14 .129 13 .131 131 13 .132 13 .132 13 .132 13 .133 133 134 134 134 134 134 134 134 134	99 45 33 8 8 8 8 8 8 8 8 10 0 9 9 6 4 4 3 3 1 1 9 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	14 1	(s) 262 226 175 164 168 161 156 156 153 144 128 138 136 134 129 127 130 128 128 128 128 128 128 130	(t) 190 189 181 177 184 189 187 189 176 181 187 193 (u) 204 198 196 194 190 190 189 193 195 199	1923 (h) (w 139 105 105 106 106 106 107 101 82 94 91 87 85 83 81 82 82 82	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 166 151 157 151 140 130 134 133 132 133 132 130 127 130 129 130 129	1914 211 157 166 170 169 157 157 155 140 149 148 146 141 142 141 141 141 141 140 139 139 138	(g) 145 132 115 126 131 127 105 99 95 94 94 96 97 97 99
icembre de la companya de la company	1921 1922 1923 1924 1926 1926 1927 1928 1929 1930 1931	1.013 1.323 1.144 1.002 1.052 1.145 (I) 144 151 146 126 110 118 117 115 115 114 111 110 110 111	(n) 373 306 297 321 360 421 574 557 (l) 111 123 122 125 132 131 130 129 128 125 121 119 116	(p) 390 352 313 351 4.65 401 451 610 553 l) 109 118 127 124 131 128 124	.252 31 .491 29 .836 23 .6000 21 132 24 154 26 145 19 157 17 154 16 157 17 154 156 146 15 148 15 130 14 131 131 13 130 14 129 14 130 131 13 130 14 129 14 130 14 129 14 130 131 13 131 130 14 129 14 130 14 129 14 130 131 13 131 130 14 129 14 130 131 131 13 131 130 14 126 13 126 13 127 133 13	99 45 33 8 8 8 8 8 8 8 8 10 0 9 9 6 4 4 3 3 1 1 9 8 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		(s) 262 226 175 164 168 161 156 153 144 128 138 136 134 129 129 127 130 128 128 128 128	(t) 190 189 181 177 184 189 187 189 187 193 (u) 204 198 196 190 190 189 193 195 199 200	1923 (h)(u 1399 105 97 100 108 110 106 106 107 101 82 94 91 87 85 83 81 82 82 82 82	1914 (v) 297 232 179 160 159 169 161 151 157 151 140 130 134 133 132 133 132 133 132 133 132 130 127 130 129 130	1914 211 157 166 170 169 157 157 155 140 149 148 146 144 142 141 141 141 140 139 139	(g) 14 13 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16

⁽a) Calcolato dalla Diresione Generale del Lavoro sui pressi al minuto del 21 principali generi di consumo praticati il primo del mese fino al settembre 1927 e dall'ottobre 1927 in poi dall'Istituto Centrale di Statistica. (Vedi Tav. XVI., pag. 180). — (b) Indice nazionale del capitolo «Alimentazione calcolato dagli Uffici comunali delle 50 città con base giugno 1927. (Vedi la nota (b) alla pagina seguente. — (c) Giugno. — (f) Dal 1923 indice oro, e dal 1926 «nuova serie». — (g) Dicembre. — (h) Media annuale. — (d) Vedere nana cadente alla metà del mese Dal 1921 al 1923 vi è compreso il combustibile ed il sapone. — (b) Indice oro. — (m) Fine del mese. — (n) Vi è compreso il petrolio e l'alcool. — (o) Indici delle città con più di 10,000 abitanti. — (p) Agosto. — (q) Dopo il 1922 in gloty. Dopo l'ottobre 1926 in nuovi gloty. — (r) Ultima settimana del mese. — (s) 10 del mese seguente. — (t) Media annuale. Compreso il combustibile. — (u) 15 del mese. — (v) Compreso il riscaldamento e l'illuminazione. — (x) Dal 1930 serie rettificata. — (w) Vedia la nota (m) a pag. 212. — (s) Aprile.

(Segue) IX. — Raffronti internazionali.

TAV. XLVI. — Numeri indici del costo della vita in Italia e nei principa i Stati. (a Bulletin mensuel de Statistique a della Società delle Nazioni e Istituto Centrale di Statistica).

			1 T A	LIA		Austra-	Austria	Belgio	Canadà	Ceco-	Danimarca	Egitto	Finiandia
		Re	ÇD O	Milano (b)	Roma (b)	lia				slovaceb a			<u> </u>
	M E S 1	Indice nazionale	Indice nazionale	Consumi immutati	Consumi modificati	30 Città	Vienna	59 Città	60 Città	Prasa	100 Città	Cairo	21 Città
,		Base I semestre 1914	Base VI 1927	Base I semestre 1914	Base I semestre 1914	Base XI 1914	Base VII 1914	Base 1921	Base 1928	Base VII 1914	Base VII 1914	Base 1-1-918 31-VII 1914	Base I-VI 1914
		(1)	(a)			(c)	(n)	(1)	(c)	(f)	(a)		
Luglio	1920	352	• •	441	313		5.110		124	••	262	237	93
n	1921	417		494		(q)147	9.972	100	109	• • •	237	189	1.21
>	1922	414		488	429	(q)141	263.700	90	100	••	199	167	1.14
•	1923	412		487	450	145	(d) 76	109	100	70 2	204	161	1.11
>	1924	426	٠.	512	449	143	86	125	98	69 2	214	158	1.15
1	1925	479		598	495	144	97	133	99	744	219	163	1.21
>	1926	517		649	56 2	146	(e) 103	174	100	724	184	159	(d) 15
•	1927	472	97	548	503	145	` 106	204	99	755	176	151	15
,	1928	438	92	526	487	146	108	2 05	99	758	176	151	16
•	1929	446	94	542	507	149	112	216	100	761	173	150	16
))	1930	431	91	531	560	141	112	227	99	(d) $(r)112$	165	148	14
n	1931	389	82	486	452	<u> </u>	107	203	89	107	154	134	13
Dicembre	1930	- !	87	508	477	135	108	223	96	106	159	142	14
Gennaio	1931		84	488	463		106	219	95	106		140	14
F e bbraio	»		84	494	455		105	212	94	105	• • •	142	13
Marzo	n		84	496	453	131	105	209	92	104	157	142	13
Aprile	»		84	497	454		104	207	92	105		140	13
Maggio	•		83	489	454		104	205	90	106		138	13
Giugno	»		83	488	448	128	106	205	89	107	154	135	13
Luglio	n		82	486	452		107	203	89	107		134	13
Agosto	»		81	481	447		107	201	89	104	٠.	135	13
Settembre			80	477	449	125	107	201	88	105	154	136	13
Ottobre	»		80	473	449		108	200	87	104		137	13
Novembre			80	474	445		108	198	87	102		136	13
Dicer, bre	"	}	79	473	436	?	108	193	87	?	154	?	13
tennaio	1932		79	470	438		109	?	86	?		?	;

		Francia	Germania	Norvegi a	Olanda	Polonia	Unito	Stati	Svezia	Bvizzera	Ungherta
	M E S'I	Parigi	72 Città	31 Oltta	Amsterdam	Varsavia	630 Città	Uniti	d9 Città	84 Citta	Budapest
		Base 1914	Base X-1913 I-IV-VII 1914	Base VII 1914	Base 1911-1918	Base I 1914	Base VII 1914	Base 1923	Base VII 1914	Base VI 1914	Base 1913
Luglio Dicembre Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(h) 341 307 302 334 366 390 485 525 (d) 105 113 116 120 121 120 115 108	1.065 1.250 5.392 3.765.100 (d) 126 143 142 150 153 154 149 137 142 140 139 138 137 137 138 137 135 134 133 132	(a) 296 277 231 218 218 239 243 206 186 (b) 173 166 161 153 159 157 156 155 154 153 151 152 152 150 150 150 150	(g) (t) 219 208 187 174 173 179 167 170 169 162 154 154 151 ?	(6, (g) 11.173 25.709 (l) 52 63 127 146 178 115 123 119 105 118 110 109 109 109 109 109 109 109 109 109	(m) 255 222 181 171 173 170 164 165 163 157 145 145 145 145 145 145 145 145 145 146 148 147	(e) (f) 119 103 97 100 102 104 104 102 100 100 96 86 93 91 90 89 88 87 86 86 86 86 86 86 86 87	(n) 270 236 190 174 171 176 172 169 164 158 161 158 158	(e) (y) 224 200 164 164 169 168 162 160 161 158 150 156 156 155 150 149 149 148 147 145	(p) (o) 116 112 103 110 118 119 106 102 100 99 100 100 100 100 100 102 102 103 102 100 100 100 100 100 100 100 100 100
^{ll} Gennaio	1932		125	150		?	147	1 7 1	• •	144	99 }

⁽¹⁾ Per i criteri di calcolo dell'indice nazionale con base 1º semestre 1914 vedi fascicolo di ottobre 1931, pag. 791 del presente Bollettino. E' da notare dati suindicati corrispondono alla media annuale degli anni dal 1920 al 1931.

(a) Calcolato dall'Istituto Centrale di Statistica sugli indici complessivi del costo della vita calcolati dagli Uifici comunali delle 50 città con base giugno 1927. (Vedi Tav. XXIII, pag. 187) — (b) A norma di quanto dispone l'art. 6 del R. P. L. 20 febbraio 1977, p. 222, ed in conformità delle apposite disposizioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica, dal luglio 1927 in poi gli indici delle vecchie serie sono stati collegati con quelli per base il mese di giugno 1927. — (c) Media annuale. — (d) Indici oro. — (e) Nuova serie — (f) 15 del mese. — (n) Fine mese. — (h) Media del 2º trimestre. — (i) Giugno. — (i) In zloty e dall'ottobre 1926 in nuovi zloty. — (m) 1º del mese seguente. — (n) 1º del mese. — (o) Dicembre. — (p) Dal 1928 serie rettificata. — (q) Novembre. — (r) Dal 1930 serie rettificata. — (s) Media di sette mesi

(Segue) IX. - Raffronti internazionali.

TAV. XLVII. — Saggio ufficiale di sconto nei p.incipali Stati.

A) Saggi medi ufficiali di sconto dal 1922 al 1932

											193	31	1'	932
STATI	1922	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	novem-	dicem-	gennaio	febbral o
	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(a)	(f) <u>.</u>
Italia	5.75	5.50	5.50	6. 46	7	7	5.96	6.79	5.93	5.88	7	7	. 7	7
Austria	7.67	9	11.57	10.86	7.50	6.34	6.27	7.37	5.75	7.21	8	8	8	8
Belgio	4.71	5.50	5 .5 0	5.70	7.06	5.4 1	4.25	4.35	2.96	2.50	2.50	2 .50	3.50	3.5 0
Cecoslovacchia.	5.29	4.86	5 .95	6.72	5.93	5.09	5	- 5	4.44	4.80	6.50	6	6	6
Danimarca	5.13	5.67	7	6.49	5.24	5	5	5.12	4.19	4.22	6	6	6	6
Finlandia	8.79	8.30	9.18	8.54	7.50	6.87	6.26	7	6.49	6.25	8	8	8	7
Francia	5.08	5	6.02	6.52	6.58	5.23	3.53	3.50	2.71	2.11	2.50	2.50	2.50	2.50
Germania	6.58	38.48	10	9.15	6.74	5.83	7	7.10	4.93	6.86	8	7	7	7
Grecia	6.50	7.50	7.50	8.66	10.48	10.43	9.92	9	9	9.89	11	11	12	11
Inghilterra	3.70	3.49	4	4.57	5	4.65	4.50	5.50	3.42	4.21	6	6	6	5
Norvegia	5.53	5.81	6.95	5.71	5.38	4.58	5.54	5.57	4.54	4.66	6	6	6	5
Olanda	4.27	4.03	4.94	3.90	3.50	3.72	4.50	5.12	3.21	2.48	3	3	3	3
Polonia	7	(e) 1 6. 98	11.41	10.77	11.01	8.34	8	8.64	7.21	7.50	7.50	7.50	7.50	7.50
Portogallo	7	7.97	9	9	8.58	8	8	8	7.71	7.30	7	7	7	7
Romania	6	6	6	.6	6	6	6	8.22	9	8.25	8	8	8	7
Spagna	5 .6 7	5.12	5	5	5	5	5.02	5.50	5.73	6.24	6.50	6.50	6.50	6.50
Stati Uniti (b).	4.21	4.43	3.63	3.42	3.84	3.79	4.50	5.16	3.04	2.12	3.50	3.50	3.50	3
Svezia	4.85	4.64	5. 5 0	5.17	4.50	4.15	4.01	4.74	3.72	4.09	6	6	6	5
Svizzera	3.39	3.47	4	3.90	3.50	3.50	3.50	3.50	2.89	2.03	2	2	2	2
Ungheria	8	13.64	14.06	9.77	6.65	6	6.25	7.60	5.92	6.89	8	8	7	7

B) Saggi di sconto attualmente in vigore nei principali Stati (d).

STATI	Data dell'ultima variazione	Saggio	STATI	Data dell'ultima variazione	Saggio
•					
Italia (e)	28 settembre 1931	7	Norvegia	2 marzo 1932	5
Austria	ll novembre 1931	8	Olanda	29 settembre 1931	3
Belgio	14 gennaio 1932	3 1/2	Polonia	3 ottobre 1930	7 1/2
Ceccalovacchia	22 dicembre 1931	6	Portogallo	8 agosto 1931	7
Danimarca	26 settembre 1931	6	Romania	4 marzo 1932	7
Finlandia	12 febbraio 1932	7	Spagna	8 luglio 1931	6 1/2
Francia	9 ottobre 1931	2 1/2	Stati Uniti	26 febbraio 1932	3
Germania	10 dicembre 1931	7	Svezia	2 marzo 1932	5 .
Grecia	20 febbraio 1932	11	Svizzera	22 gennaio 1931	2
Inghilterra	18_febbraio 1932	5	Ungheria	4 marzo 1932	7

⁽a) Tassi medi ricavati dal « Bulletin Mensuel de Statistique » della Società delle Nazioni (b) Tasso della « Federal Beserve Bank » di New York.
(c) Esclusa la maggiorazione del 50 % per gli effetti in marchi, in vigore dopo il febbraio 1923.
(d) Dati ricavati dalle Riviste « The Economist » e « The Statist » del 5 marzo 1932.
(e) Vedi la Tav. XXXVI a pag. 200.
(f) Comunicati direttamente dalla Sezione Economica e Finanziaria della Società delle Nazioni.

Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica

Per le Amministr. Per l'Italia Statali Provinciali e Colonie l'Estero e Comunali I. - BOLLETTINI MENSILI E QUINDICINALI. 48 65 36 Bollettino mensile di statistica Lit. Bollettino mensile di statistica agraria e forestale.... **50** 36 24 50 24 36 . Bollettino dei prezzi...... Notiziario demografico (quindicinale)..... N. B. — In caso di abbonamento comulativo i prezzi suindicati sono ridotti del 20 % - All'importo d'abbonamento, inferiore a L. 100, occorre aggiungere L. 0,30; se superiore a L. 100, occorre aggiungere L. 0,70 (art. 3 legge 456 del 7 aprile 1930 · VIII). II. - ANNUARI E COMPENDI. Annuario Statistico Italiano per gli anni 1922-25. — Un vol. di pag. 419...... Lit. 20 — Annuario Statistico Italiano 1927. — Un vol. di pag. 388..... Annuario Statistico Italiano 1928. — Un vol. di pag. 423 (esaurito)..... 25 ___ Annuario Statistico Italiano 1929. — Un vol. di pag. 502..... 25 -Annuario Statistico Italiano 1930. — Un vol. di pag. 617 (esaurito) Annuario Statistico Italiano 1931. — Un vol. di pag. 465 25 ---Compendio Statistico 1927. — Un vol. di pag. 123 (esaurito)..... 5 ---Compendio Statistico 1928. — Un vol. di pag. 264..... Compendio Statistico 1929. — Un vol. di pag. 384 (esaurito) 5 ---Compendio Statistico 1930. — Un Vol. di pag. 390 (esaurito)..... Compendio Statistico 1931. — Un vol. di cirea 400 III. - MOVIMENTO DELLA POPOLAZIONE. 15 -Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1924. — Un vol. di pag. LXXXVIII-120.... Movimento della vopolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1925. — Un vol. di pag. *90-121...... Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1926. — Un vol. di pag. *154-281 25 ---Notizie sommarie sul movimento della popolazione nel Regno nell'anno 1926. — Un fasc. di pag. 12...... 1 — Movimento della popolazione nel Regno nell'anno 1927. — Un vol. di pag. viii-315..... 25 — Movimento della popolazione secondo gli atti dello stato civile nell'anno 1928. — In corso di stampa IV. - CAUSE DI MORTE. Statistica delle cause di morte nell'anno 1924. — Un vol. di pag. 150-261..... 25 — 25 ---Statistica delle cause di morte nell'anno 1925. — Un vol. di pag. 164-255..... Statistica delle cause di morte nell'anno 1926. — Un vol. di pag. *236-379 30 ---Statistica delle cause di morte nell'anno 1927 e dati sommari per il 1928 e 1929. — Un vol. di pag. *331-531... 30 ---Statistica delle cause di morte nell'anno 1928. — In corso di stampa..... 1.50 Elenco nosologico delle cause di morte. — Un fasc. di pag. 30..... Nomenclature nosologiche per la statistica delle cause di morte. (II edizione riveduta e aggiornata). — Un manuale Nomenclature nosologiche per la statistica delle cause di morte. (III edizione riveduta ed aggiornata). — Un manuale di pag. 272..... V. — VARIAZIONI TERRITORIALI DEI COMUNI. Variazioni di territorio e di nome avvenute nelle circoscrizioni del Regno dal 1º gennaio 1925 al 31 marzo 1927. 10 ---— Un vol. di pag. 142..... Variazioni di territorio e di nome avvenute nelle circoscrizioni del Regno dal 1º aprile 1927 al 15 ottobre 1930. — 25 ---Un vol. di pag. 366..... VI. — DIZIONARI DEI COMUNI. Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 31 marzo 1927). — Un vol. di pag. 366 15 ---Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 20 agosto 1928). — Un vol. di pag. 169 8 ---Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 15 agosto 1929). — Un vol. di pag. 666 30 ---(esaurito) Dizionario dei Comuni del Regno (secondo la circoscrizione amministrativa al 15 ottobre 1930). — Nuova edizione completamente riveduta ed ampliata: con legatura in brochure 40 ---48 -VII. — VI CENSIMENTO GENERALE DELLA POPOLAZIONE. Censimento della popolazione del Regno al 1º dicembre 1921 (risultati sommari — L. 1 al fascicolo); Campania Fasc. XV - Emilia - Umbria Fasc. VIII Fasc. I Fasc. XVI - Calabrie - Piemonte Fasc. IX - Venezia Trident. Fasc. II Fasc. XVII - Lombardia Fasc. X - Marche - Venezia Giulia Fasc. III Fasc. XVIII - Veneto - Sicilia Fasc. XI Fasc. IV - Sardegna Fasc. XIX - Regno Fasc. XII Abruzzi Fasc. V - Liguria riassuntivi). - Basilicata Fasc. XIII Fasc. VI Lazio Segue Fasc. XIV

Fasc. VII

- Toscana

segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica.

La popolazione del Comune di Censimento della popolazione de			isultati analitici):	prez	zo L. 3—
	Pagine	Presso		Pagina	Prezzo
Vol. I – Umbria	XXIV -183.,	L. 10 —	Vol. XI - Marche	XXVIII - 232	L. 20 —
Vol. II - Venezia Trident.	XXIV - 291	» 15 —	Vol. XII - Basilicata	XXIV -118	> 15-
Vol. III – Venezia Giulia	XXII -212	» 13.50	Vol. XIII – Sicilia	XXXII - 535	> 30
Vol. IV - Sardegna	XXVIII – 196	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Vol. XIV – Abruzzi	XXXI - 294	
Vol. V – Liguria	XXIII -209	1	Vol. XV - Calabrie	XXVIII – 222	
Vol. VI – Lazio	XXIV -137	1	Vol. XVI - Campania	XXXVI - 401	
Vol. VII – Toscana	XXXII - 364		Vol. XVII – Lombardia		» 35 —
Vol. VIII – Emilia	XXXV - 457		Vol. XVIII - Veneto		25 —
Vol. IX – Puglie Vol. X – Piemonte	XXVII - 300 XLIV - 544		Vol. XIX - Regno Vol. XX - Colonie e posse-		-357 *» 35
Vol. A - Flemonte	ALIV - 044	• 50 —	dimenti di diretto domini		» 12 —
VIII. — CENSIMENTO	INDUSTRIALE	E COMMEI	RCIALE 15 OTTOBRE 1927.		
Censimento degli esercizi industri	ali e commerciali al	15 ottobre 19	27. — Disposizioni legislative. Qr	vestionari, istru-	
			***************************************		L. 5—
Censimento Industriale e Commer	rciale al 15 ottobre 19	27. — Volun	ne I — Esercizi industriali e com	nerciali distinti	
					» 30 —
			me II — Italia Settentrionale. —		
					» 25 —
Censimento Industriale e Commer	ciale al 15 ottobre 19	27. — Volu	me III — Italia Centrale — Un	vol. di pag. 264	• 15 —
			me IV — Italia Meridionale, Insul		- 00
			ne V — Esercizi, addetti e mot		> 20 —
_			ne v — resercizi, addetti e mov) 12 —
			ne VI — Esercizi, addetti e forz		~
singole classi e categorie —					» 25 —
			ne VII Addetti alle singole	classi e cate-	
			perai nelle classi e categorie indu		
			a. — Un vol. di pag. 415		2 0 —
			ne VIII — Relazione generale -		
stampa	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				•
IX. — ANNALI DI STA	TISTICA (Serie	VI).			
Volume I. Costituzione e funzione	namento dell'Istitut	o Centrale d	i Statistica Un vol. di pag. 2	94	L. 25 —
			primo biennio di vita — Un vol.		» 9 —
			ti e dei rimpatriati secondo l'età (
1925). – Sulle false dichiarazioni della data di nascita per i nati alla fine dell'anno e rettifica della distri-					
			utazione del <i>deficit</i> demografico o		
			all'ultimo censimento — Un vol.		• 12 —
			etodo rappresentativo all'ultimo		10
			ag. 107 In vol. di pag. 199		• 10 — • 20 —
			nti dei verbali delle sedute dal 192		» 20 —
					» 15 —
Volume VII. Atti del Consiglio S	Superiore di Statisti	ca – Session	e 1929 - VIII — Un vol. di pag.	229	• 15 —
			popolazione italiana. — Un vo		30 —
			1928 — Un vol. di pag. 82		• 6—
Volume X. C. Gini e B. de Finetti	i – Calcoli sullo svih	uppo futuro	della popolazione italiana. — Un	vol. di pag. 130	» 12 —
			tico 1926-27 — Un vol. di pag.		» 15 —
			astico 1926-27 — Un vol. di pag		» 15 —
Volume XIII. Statistica dell'Isti	ruzione secondaria s	peciale nell'	anno scolastico 1926-27 — In cors	o di stampa) —
Volume XV Statistica dell'Istr	ruzione superiore ne	ii anno scola	stico 1926-27. — In corso di star	npa	• -
Volume XVI. Relationi tre fr	ezionamento dolla	nronnicty m manane (b	iblioteche, musei, ecc.). — In con	morrefoi —	, -
			terriera ed alcuni fenomeni de liani. — In corso di stampa		, _
			o in generale e applicazione alla		-
			poi – Alcune osservazioni sul V		
			Un vol. di pag. 154		• 12 —
			agli effetti delle false denuncie d		-
			75		• 12 —

segue Pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica.

Volume XIX. G. De Meo - Distribuzione della ricchezza e composizione demografica in alcune città dell'Italia Meridionale alla metà del secolo XVIII. — Un vol. di pag. 91	L.	10 — 15 —
vol. di pag. 259	* .	20
— In corso di stampa	» »	-
Volume XXV. – Le denuncie ritardate di nascite nei compartimenti italiani. — Un vol. di pag. 156 Volume XXVI. Atti del Consiglio Superiore di statistica. Sessione ordinaria 9-10 gennaio 1931-IX. — In corso	»	15
di stampa	» »	_
X. — ATLANTE STATISTICO ITALIANO.		
 Parte I. — Natalità, mortalità, densità della popolazione. — Un grande volume (85 tavole policrome, nel formato di cm. 62 × 52) rilegato in mezza tela	L.	500 —
XI. — PUBBLICAZIONI VARIE DI STATISTICA AGRARIA.		
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimento dell'Umbria) (1911), volume VI, fascicolo II	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	6 — 6 — 10 — 12 — 3 — 3.50 3.50 6 — 12 — 6 —
Aggiornamento del Catasto agrario – Formazione del Catasto Forestale — Un vol. di pag. 129))	3 — 8 —
pag. 24	,	3 10
XII. — PUBBLICAZIONI VARIE.		
Norme per la formazione dei numeri indici del costo della vita. — Un fasc. di pag. 30	L.	2 — 15 — 2 — 5 — 5 — 2 —

Roma - Via Balbo - Roma

The second secon	I., Ji.,	Aslamatia.	ICTAT	
	inairizzo	telegrafico :	IOIAI	